

# DÉTERGENTS INDUSTRIELS

DÉTERGENTS POUR LES PROFESSIONNELS ET PRODUITS ASSOCIÉS



***Metoflux***<sup>®</sup>

LA RÉPONSE À VOS EXIGENCES



L'année 1955 marque l'émergence en Europe d'une nouvelle technologie, les aérosols, avec la construction des premières lignes de production. Pendant 20 années, cette nouvelle branche se concentra principalement sur le conditionnement en aérosols de fluides et autres substances actives déjà existantes.

1975 est l'année de mise sur le marché par METAFLEX AG en Suisse d'un nouveau concept d'aérosols avec lesquels il était pour la première fois possible de recouvrir, de manière concluante et fiable, de l'acier avec du zinc dans une qualité qui dépassait toutes les normes internationales en vigueur.

Dans les années qui suivirent, METAFLEX continua le développement des métaux liquides en aérosols avec l'aluminium, l'inox, le laiton, le cuivre et le titane pour les revêtements métalliques, et des lubrifiants et pâtes chargées en pigments métalliques. Parallèlement, à Strasbourg pour la France et à Bielefeld pour l'Allemagne, les réseaux de distribution sont organisés, les bâtiments administratifs ainsi que les surfaces de stockage nécessitent une constante adaptation pour faire face à une demande croissante. Avec le développement à l'international de METAFLEX, la gamme s'est progressivement et naturellement élargie avec de nouveaux produits comme les détergents spéciaux et autres produits liquides. L'expérience acquise dans le développement, la production et la vente de produits chimiques nous a ici été profitable.

Aujourd'hui, la gamme de détergents industriels METAFLEX regroupe plus de 40 produits, du Détergent Ultra-Puissant acide au Détergent Suie-Fumée-Graisse fortement alcalin, en passant par le Détergent Universel et les produits à pH neutre.

De la même manière que pour les aérosols, nos détergents font l'objet de développement et d'améliorations constantes pour les rendre encore plus écologiques mais aussi pour mieux encore nous adapter aux besoins de nos clients.

Ainsi, d'années en années, notre gamme vient s'enrichir de nouveaux produits pour lesquels nos trois principes fondamentaux restent inchangés :

- La recherche de la meilleure qualité technique.
- Offrir à l'utilisateur le meilleur confort en matière d'hygiène et de sécurité du travail.
- La recherche de la protection maximale pour l'environnement.

Le strict respect de ces trois principes permet de garantir que dans le futur les produits METAFLEX auront toujours leur place parmi les produits de pointe sur un plan international.



## Metaflux - Convaincre par la qualité !

Bienvenue chez METAFLEX !

Le regroupement des capacités de production Suisse et Allemande, des réseaux de distribution existants dans les différents pays, forment ensemble une Marque internationale avec des principes communs appliqués dans le monde entier :

- Recherche de la meilleure qualité technique
- Un programme de production complet
- Un conseil et suivi clientèle personnalisé

Les produits METAFLEX vous offrent le meilleur rapport qualité – prix !

Vous êtes notre meilleur juge: éprouvez par vous-même notre standard qualité et laissez-vous également inspirer au travers de notre catalogue Produits Chimio-Techniques dans les domaines suivants :

- ▶ Revêtements métalliques
- ▶ Lubrifiants et graisses
- ▶ Aérosols multifonctions
- ▶ Protection pour le soudage
- ▶ Entretien
- ▶ Maintenance
- ▶ Nettoyage

C'est avec un réel plaisir que nous vous ferons profiter de conseils professionnels personnalisés au sein même de votre entreprise ou dans vos ateliers.

Nos équipes sont à votre disposition, appelez-nous !

 **Service commercial : 03 88 55 29 40**

Désignation	Référence	Page	Désignation	Référence	Page
Absorbeur d'huiles	72-8040	56	K1 Nettoyant rapide NSF	75-76	38
Additif antimousse	75-91	14	K1 Nettoyant rapide NSF Spray	75-11	38
Anti-projections Spray	70-04	44	Lave-glace été	74-24	46
Bandage de protection Spécial travaux manuels	76-99	60	Lave-glace hiver Xtrem -70°C.	77-16	50
BBQ-Spray	74-67	16	Lingettes nettoyantes pour les mains	74-90	60
Bio Nettoyant multi-usages NSF GREENLINE	74-11	16	Metaflon Spray	70-25	42
Bio Ultra Force	75-87	18	Mousse détergente Spray	75-16	36
Bio-Clean - Nettoyant spécial - GREENLINE	74-92	18	Mousse mains nettoyant à sec	75-09	58
Bio-Clean Spray	74-33	18	Mousse nettoyante - Spécial inox Spray	75-05	28
Bobine essuyage bleue	75-7002 / 75-7003	61	Mousse Protect' mains Spray	70-28	58
Cire Corro-protect.	75-64	44	Mousse NSF Spray	70-31	42
Cire de protection antirouille Spray	70-39	44	Multi-Spray	70-47	42
Clean-Inox	75-44	26	Multi-TS Anti-orjections	75-04	44
Cockpit-Spray	70-13	48	Net, Alu.	75-49	24
Crème de protection pour les mains.	75-82	58	Net, Écran - Spray	75-10	34
Crystal Lub Spray	70-65	42	Net, Inox - Spray	70-32	26
Déboucheur Siphon-Net.	75-62	30	Nettoyant actif surfaces GREENLINE	74-91	32
Dégivrant pare-brise Spray	75-08	50	Nettoyant atelier	75-65	10
Degra-Finish	75-43	32	Nettoyant brillant	75-86	36
Degra-Spray	70-15	32	Nettoyant entretien acier inoxydable	75-56	26
Détachant tache d'huiles BS-ATB-BT	74-40/74-41/74-42	54	Nettoyant Gril	77-82	16
Détergent „S“ SNE	75-47	62	Nettoyant industriel PORTA Spray	79-02	38
Détergent Citrus - Spray	75-17/75-88/75-60	20	Nettoyant industriel Spray	75-57	32
Détergent intensif Citrus	75-27	18	Nettoyant insectes Spray	75-61	46
Détergent intensif Spécial.	75-34	20	Nettoyant sanitaires	75-59	30
Détergent moussant chloré	77-80	16	Nettoyant sanitaires ECO	74-59	30
Détergent spécial nettoyant freins PORTA	79-15	38	Nettoyant surfaces vitrées	75-18	34
Détergent Suie-Fumée-Graisse	75-35	14	Nettoyant taches d'huiles	75-28	54
Détergent surpuissant.	75-29	22	Nettoyant tentes et bâches	75-23	10
Détergent surpuissant NSF	75-78	22	Nettoyant vitres et surfaces	75-90	34
Détergent surpuissant NSF GREENLINE	74-29	22	Nettoyant vitres+ Spray	75-07	34
Détergent ultra-puissant	75-30	22	Nettoyants hydrocarbures	75-14 / 72-9000	56
Détergent universel	75-25	8	Neutralisateur d'odeurs Spray	75-83	30
Détergent universel en gel NSF	75-50	10	Passivant inox.	93-4054	26
Détergent universel NSF	75-77	10	Pâte nettoyant mains GREENLINE	75-02 / 75-80	58
Détergent universel NSF GREENLINE	74-25	8	Power Spray nettoyant jantes	70-69	48
Détergent universel NSF GREENLINE Spray	74-50	8	Powerclean - Spécial jantes	75-69	48
Détergent universel peu moussant	75-24	8	Rouleau absorbant universel Sécable	72-9200	56
Détergent universel spécial NSF.	75-79	12	Shampooing-Auto.	74-26	46
Détergent universel super.	75-32	12	Souffl'sec - Spray	75-15	50
Déterjantes	75-20	48	Spray désinfectant rapide 75 ml	70-93	58
Éliminateur colles et joints - Spray	70-33	20	S-SECURE - Algues et moisissures	77-81	52
Entretien acier inoxydable - Spray.	70-55	28	Stop Algues	75-39	52
Gaz universel	70-99	52	Stop Glisse	72-70	52
Green Hybrid cleaner NSF GREENLINE.	74-96	12	Système de nettoyage électrolytique ERS A1	84-3000	62
Green Hybrid Spray	74-51	12	Tissu microfibre	75-71	61
Green nettoyant actif	75-74	14	Tissus de nettoyage	75-70	60
Huile de coupe	75-03	40	Tissus de nettoyage - Spécial inox	75-55	28
Huile de refroidissement - Cool-Cut.	75-63	40	Top Brillant	74-27	46
Huile multi fonction CC80	75-33	40	Visco-Net	75-72	61
Huile nettoyante lubrifiante	75-22	40	V-SECURE Acryl-Clear.	74-95	36
Inox surface Net' NSF Spray.	75-01	28	V-SECURE Nettoyant hygiénique GREENLINE	74-94	36
<b>ACCESSOIRES</b>					
Bac nettoyage et trempage petites pièces	75-9900	66	Pulvérisateur Spécial détergents acides	75-5135 / 75-5235	65
Clé de serrage pour bidon	75-5205	66	Pulvérisateur Spécial détergents alcalins	75-5140 / 75-5340	65
Cutter de sécurité	95-7090	68	Pulvérisateur Spécial détergents chlorés.	75-5350	64
Dévidoir bobine essuyage	75-7015 / 75-7016	61	Pulvérisateur Spécial solvants et huiles	75-5145 / 75-5240	65
Distributeur mural pour savon 75-0203	75-0203	58	Pulvérisateurs à pression 1,5 L.	75-5120 / 75-5121	63
Flacon doseur 250 ml	75-0399	63	Robinet pour bidons et fûts.	75-5100 /-05 /-5200	66
Flacon plastique 1 L + bouchon	B70-3801	63	Ruban adhésif toile Premium argent	76-52	67
Grattoir compact	95-7070	68	Ruban double face acrylique transparent	76-48	67
Grattoir Pro Gros Travaux	95-7060	68	Ruban double face armé transparent	76-49	67
Grattoir Pro Surfaces lisses.	95-7065	68	Ruban marquage sécurité	76-5920	67
Pinceau de décapage	93-4032 / 93-4034	66	Tête vaporisateur pour flacon 1 L	75-5117	63
Pompe Fût détergent.	75-5110	66	Vapo. Métal (Multi TS 7504) 0,5 L	75-2800	63
Pulvérisateur à pression 5 L	75-5125	63	Vaporisateur Allround 360°.	75-5116	64
Pulvérisateur mousse	75-5130 / 75-5330	65	Vaporisateurs plastiques 0,5 L.	75-5115 / 70-3850	63
<b>E.P.I.</b>					
Ecran facial complet	81-6018 / 816520	69	Lunettes de protection translucides AB	81-027 / 81-039	69
Gants Manuchim / Manucut	81-5870 / 81-5864	70	Lunettes meulage anti-rayures.	81-029	69
Gants Manugrip / Gants Manusoft	81-5860 / 81-5865	70	Masque de protection	81-028	69
Gants Nitrigrip	81-5875 / 81-5876	70	Masque respiratoire FFP2 pliable	81-6546	69

Détergents Alcalins / Détergents Alcalins Industriels	8
Spécial Surfaces Alimentaires	16
Détergents Neutres	18
Détergents Acides	22
Spécial Inox	26
Nettoyants Sanitaires	30
Nettoyant Surfaces et Vitres	32
Huiles et Multifonctions / Produits Spéciaux	40
Entretien et Lavage Véhicules	46
Entretien Extérieur	52
Produits Absorbants - Nettoyant Hydrocarbures	54
Protection et Soins des Mains / Chiffons de Nettoyage	58
Système de Nettoyage Électrolytique	62
Divers (Pulvérisateurs – EPI – Rubans Adhésifs – Grattoirs – Cutters)	63

## Signification des symboles

	Dilution jusqu'à 1 : x		Inflammable		Résiste aux intempéries		Tensioactifs biodégradables selon les directives européennes
	Testé dermatologiquement		Empêche les courants de fuites		Empêche le contact avec l'air		Repousse l'eau
	Résiste aux U.V.		Résiste au gel		Approprié pour l'Industrie agro-alimentaire		
	Exempt de COV		Teneur réduite en COV		N'est pas soumis à marquage conformément aux directives européennes et à la réglementation sur les matières dangereuses		
	Enregistrement NSF		Acier inoxydable		Code de denrées alimentaires et aliments pour animaux (réglementation allemande)		

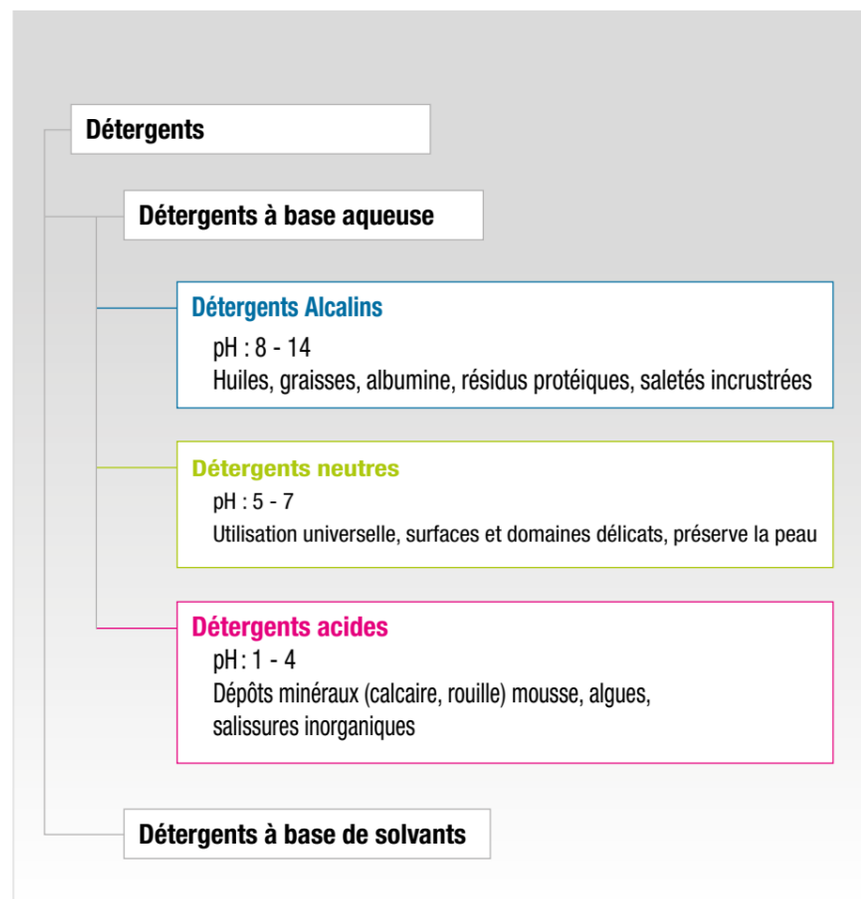
## Qu'est-ce qu'un détergent ?

Durant des centaines d'années, le savon, reconnu comme moyen de nettoyage efficace et universel, répondait aux attentes que l'on avait en terme de nettoyage. Aujourd'hui toutefois, la pluralité de matériaux modernes et la diversité de salissures exigent l'emploi de détergents spécifiques, développés à ces fins. Ces détergents se doivent de conjuguer efficacité, protection de l'utilisateur et respect de l'environnement.

Par l'action synergique de différents composants: tensioactifs, complexants, agents de solubilisation, adjuvants et additifs, les détergents METAFLUX offrent, en respectant l'environnement, un nettoyage d'une très grande efficacité.



## Quels types de détergents ?



Déterminer le bon process de nettoyage, choisir le détergent adapté au type de salissure ne pourra se faire qu'au cas par cas. S'agit-il d'entretien régulier ou au contraire d'un nettoyage en profondeur ? De quelle nature sont les salissures ?

Nos Conseillers sont formés pour pouvoir répondre à vos questions, ils sauront vous conseiller et accompagner vos choix. Rien de plus efficace qu'un essai sur site ! Les informations de ce catalogue ne sont pas exhaustives et n'ont que valeur d'exemple.



## Quelle est la fonction des tensioactifs dans un détergent ?

Les tensioactifs ou agents de surface, agissent en modifiant la tension superficielle entre deux surfaces (support/saletés), ils sont composés d'une tête hydrophile (aime l'eau) et d'une partie apolaire hydrophobe (aime l'huile).

Les impuretés et salissures sont souvent grasses ou huileuses et ne se laissent pas éliminer avec de l'eau.

Ce n'est qu'après l'emploi de tensioactifs que ces impuretés, qui en fait repoussent l'eau (hydrophobe), se laissent détacher et encapsuler. Ces salissures détachées, il est alors possible de les éliminer par un simple rinçage avec de l'eau.

## Quelle est la fonction des solvants dans un détergent ?

Dans les cas où il n'est pas possible, pour diverses raisons, comme par exemple : un temps de séchage trop long ou des salissures tenaces (résines, goudron, bitume), d'utiliser des détergents à base aqueuse, les détergents solvantés offrent une alternative efficace. Ils se caractérisent par un grand pouvoir détachant, une utilisation en faible quantité ainsi qu'un séchage rapide. Dans certains détergents aqueux, les solvants renforcent l'action des tensioactifs.

## A qui sert la réglementation relative aux COV ?

COV est l'abréviation de Composés Organiques Volatiles (VOC: Volatile Organic Compounds, en anglais). Il s'agit d'une notion qui a été ces dernières années au cen-



tre de nombreux débats. Le but de la réglementation relative aux COV est d'en réduire progressivement la teneur (par ex: les solvants) dans les produits, pour à la fois protéger l'utilisateur et limiter les rejets dans l'environnement. METAFLUX vous propose dès à présent de découvrir les gammes de détergents sans COV ou à teneur réduite en COV (<20%). Ces deux gammes offrent dans de nombreux domaines de bonnes alternatives aux détergents solvantés jusqu'à présent utilisés. Pour répondre à vos interrogations nos Conseillers sont formés et restent vos interlocuteurs pour déterminer les solutions les plus efficaces et respectueuses de l'environnement.

## Quelles sont les règles à observer dans l'industrie alimentaire ?

Dans le domaine alimentaire, le nettoyage suppose qu'aucune substance constitutive du produit utilisé ne puisse être transférée aux denrées alimentaires, excepté les composants inoffensifs pour la santé. Le § 31 LFGB ainsi que tous les règlements nationaux et européens s'accordent sur ce principe. Cette règle concerne les détergents aqueux METAFLUX qui doivent par conséquent ne laisser aucun résidu après rinçage.



## Pourquoi des détergents spéciaux avec agrément NSF dans l'alimentaire ?

Au-delà de la confirmation des possibilités d'utilisation des détergents aqueux METAFLUX dans le domaine alimentaire, conformément au § 31 LFGB, pour, mieux encore, répondre aux attentes de nos clients du domaine agro-alimentaire, nous proposons également une gamme de produits qui ont fait l'objet de tests et d'agréments pour un usage alimentaire par l'organisme international NSF.



Metaflux®  
greenline



pH  
10

74-25

## Détergent Universel NSF GREENLINE

**Nettoyant concentré très polyvalent pour utilisation dans le domaine agro-alimentaire.**

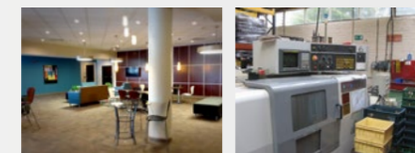
Produit non agressif pour les surfaces traitées qui restent brillantes après le nettoyage. Nettoie les matières synthétiques ainsi que l'acier/acier inoxydable.



### Spécificités / Avantages

- Produit très concentré. Utiliser presque pur ou dilué avec de l'eau jusqu'à 1 : 50\*.
- Biodégradable. Non soumis à marquage.
- Respectueux de l'environnement.
- Tensioactifs issus de matières premières renouvelables.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation:** Toutes surfaces, produit non agressif. Peut être utilisé manuellement (lavage à la main) en immersion ou avec un appareil à ultrasons.

\*Recommandations de dilution (voir fiche technique)

Disponible en aérosol :

**74-50 SPRAY DÉTERGENT UNIVERSEL NSF GREENLINE**

### Conditionnement

- 74-2501** Flacon de 1 L
- 74-2505** Bidon de 5 litres
- 74-2510** Bidon de 10 litres
- 74-2520** Bidon de 20 litres
- 74-2540** Pack 40 L (2 x 20 L)

74-50

## Spray Détergent Universel NSF GREENLINE

Couleur	Incolore
Densité	env. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
pH	10



- Produit fortement concentré. Très bon rendement et économique à l'usage.
- Système de double jet pour un dosage plus facile.
- Très bonne adhérence sur les surfaces.
- Gaz propulseur ininflammable.
- Biodégradable.



**Nettoyant concentré très polyvalent. Utilisation universelle y compris dans le domaine agro-alimentaire.** Produit non agressif pour les surfaces traitées qui restent brillantes après le nettoyage.

**Utilisation :** Nettoie les matières synthétiques tout comme l'acier/acier inoxydable et diverses autres surfaces en une seule opération.

Disponible en vrac : **74-25 DÉTERGENT UNIVERSEL GREENLINE NSF**

- 74-50** Aérosol de 400 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

75-25

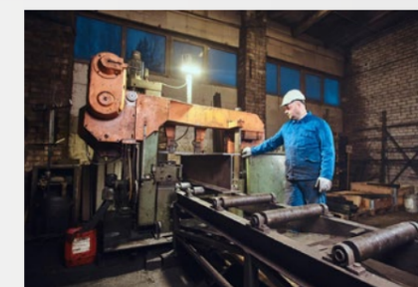
## Détergent Universel (concentré)

**Nettoyant-dégraissant universel, sans phosphates, ni solvants.**

Élimine les salissures organiques tenaces comme : huiles, graisses et substances protéiques, résine, suie, peinture... Détache les saletés et facilite leur élimination.



- Action renforcée en augmentant la température, jusqu'à 90°C.
- Utilisation manuelle et mécanique.
- Protection anticorrosion temporaire.
- Compatible avec les séparateurs d'huiles selon ÖNORM B 5105.
- Odeur neutre.
- Aucun dégagement nocif.
- Ininflammable.
- Dilution à l'eau selon utilisation.



**Utilisation sur:** métal, bois, matières synthétiques, céramique, verre, sols, plafonds, grills et fours, mobilier en plastique, machines... Également en immersion à froid ou à chaud, par jet haute pression et vapeur.

**Domaines d'application:** entreprises métallurgiques (acier / inox), garages et transporteurs, services techniques, installations portuaires, piscines, exploitations agricoles, stations d'épuration, fabricant de mobilier et fenêtres, imprimeries...

Existe avec agrément NSF :

**75-77 DÉTERGENT UNIVERSEL NSF**

**75-50 DÉTERGENT UNIVERSEL EN GEL NSF**

- 75-2500** Vaporisateur 500 ml
- 75-2501** Flacon de 1 L
- 75-2505** Bidon de 5 litres
- 75-2510** Bidon de 10 litres
- 75-2520** Bidon de 20 litres
- 75-2540** Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-2502** Fût de 200 litres

75-24

## Détergent Universel Peu Moussant (concentré)

**Nettoyant-dégraissant universel, sans phosphates, ni solvants. Formule peu moussante.**

Élimine les salissures organiques tenaces comme : huiles, graisses, substances protéiques, résine, suie, peinture... Action détachante renforcée.



- Action renforcée en augmentant la température ; jusqu'à 90°C.
- Utilisation manuelle et mécanique.
- Protection anticorrosion temporaire.
- Peu moussant : optimisé pour une utilisation avec machines de nettoyage.
- Compatible avec les séparateurs d'huiles, selon ÖNORM B5105
- Odeur neutre.
- Aucun dégagement nocif.
- Ininflammable.
- Dilution à l'eau selon utilisation.



**Utilisation sur:** métal, bois, matières synthétiques, céramique, verre, sols, plafonds, murs, grills et fours, mobilier en plastique, machines... Également en immersion à froid ou à chaud, par jet haute pression et vapeur.

**Domaines d'application:** utilisation mécanique et manuelle dès lors que le moussage n'est pas souhaité. Entreprises métallurgiques (acier / inox), garages et transporteurs, collectivités et services techniques, nettoyage de façades, piscines, entreprises de nettoyage, paysagistes et jardinerie, exploitations agricoles, stations d'épuration, fabricant de mobilier et fenêtres, imprimeries...

- 75-2401** Flacon de 1 L
- 75-2405** Bidon de 5 litres
- 75-2410** Bidon de 10 litres
- 75-2420** Bidon de 20 litres
- 75-2440** Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-2402** Fût de 200 litres

75-77

## Détergent Universel NSF

**Nettoyant et dégraissant universel alcalin, spécialement conçu pour l'industrie alimentaire.**

Élimine salissures tenaces, organiques et inorganiques comme huiles, graisses et substances protéiques sur la plupart des surfaces. Action détachante renforcée.



pH  
12,5



### Spécificités / Avantages

- Détergent concentré.
- Protection temporaire contre la corrosion.
- Odeur neutre.
- Compatible avec les séparateurs d'huiles selon ÖNORM B5105.
- Convient pour appareils de nettoyage à haute pression.
- Dilution à l'eau selon utilisation.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation sur :** toutes les surfaces lavables. Pour le nettoyage de pièces en aluminium ou zinguées, utiliser le produit uniquement dans des rapports de dilution de 1 : 30 à 1 : 40.

**Domaines d'application :** entreprises alimentaires et de boissons, laiteries, cuisines de collectivités et industrielles, agriculture, hôpitaux, installations sanitaires, entreprises de nettoyage.

### Conditionnement

- 75-7700 Vaporisateur 500 ml
- 75-7701 Flacon de 1 L
- 75-7705 Bidon de 5 litres
- 75-7710 Bidon de 10 litres
- 75-7720 Bidon de 20 litres
- 75-7740 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-7702 Fût de 200 litres

75-50

## Détergent Universel en Gel NSF

**Nettoyant intensif alcalin à base aqueuse - Très concentré. Formulation en gel.**

Élimine : huiles et graisses végétales et minérales, substances protéiques, produits de démoulage, suie et cires, résidus frais de peinture et les encres pigmentaires.



pH  
13



- Prêt à l'emploi. Formule en gel.
- Élimine les salissures, même tenaces.
- Agit rapidement. Efficace à température ambiante.
- N'endommage pas les matériaux.
- Remplace efficacement les solvants.
- Protection anticorrosion temporaire.
- Sans phosphates et teneur en solvants réduite.
- Biodégradable selon directives CE.
- Non inflammable.



Pour travaux de nettoyage en général.

**Utilisation sur :** Métal, bois, plastique, céramique...

**Domaines d'application :** Industrie agroalimentaire, alimentation pour animaux, industrie pharmaceutique, entreprises de nettoyage, écoles, hôpitaux, piscines, salles de sport, imprimeries, industrie plastique, scieries... Spécialement adapté pour surfaces verticales.

- 75-5001 Flacon de 1 L
- 75-5005 Bidon de 5 litres
- 75-5010 Bidon de 10 litres
- 75-5020 Bidon de 20 litres
- 75-5040 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-5002 Fût de 200 litres

75-23

## Nettoyant Tentes et Bâches

**Nettoyant spécial pour tentes et bâches.**

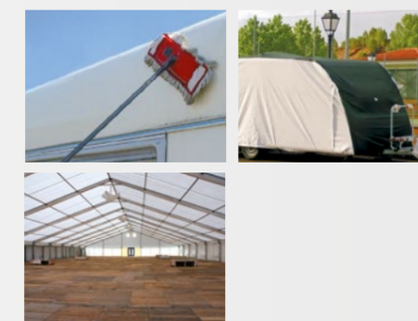
Détache huiles, graisses, salissures de la route, salissures liées aux précipitations et retombées atmosphériques et industrielles, salissures d'insectes, fientes d'oiseaux...



pH  
13



- Prêt à l'emploi.
- Action en profondeur.
- Respectueux de l'environnement.
- Ne contient ni phosphates, ni acides.
- Dilution à l'eau selon utilisation.
- Idéal pour grandes surfaces.



**Utilisation sur :** capotes et bâches de véhicules et remorques, bâches publicitaires, tentes et chapiteaux, caravanes, parasols et voiles tendues, auvents et marquises, bâches de protection...

**Domaines d'application :** entreprises de location de tentes et chapiteaux, loueurs de caravanes et mobil-home, entreprises de nettoyage, garages, transporteurs, particuliers, restaurants, jardinerie, stations de lavage...

- 75-2301 Flacon de 1 L
- 75-2305 Bidon de 5 litres
- 75-2310 Bidon de 10 litres
- 75-2320 Bidon de 20 litres
- 75-2340 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-2302 Fût de 200 litres

75-65

## Nettoyant Atelier (concentré)

**Nettoyant-dégraissant à base aqueuse, sans phosphate, à faible moussage.** Contient un inhibiteur de corrosion assurant une protection anticorrosion temporaire. Élimine huiles, graisses, résines, cires, nicotine, salissures d'insectes, résidus alimentaires, suie, projections de bitume et de goudron.



pH  
13



- Grande polyvalence d'utilisation.
- Procédé de nettoyage à froid et à chaud (jusqu'à 90°C)
- Protection anticorrosion temporaire.
- Compatible avec séparateur d'huile, testé selon norme ÖNORM B 5105.
- Odeur agréable.
- Aucun dégagement nocif.
- Dilution à l'eau selon utilisation.



**Utilisation sur :** machines, outils, équipements d'atelier, véhicules, sols, métal, bois, plastique, caoutchouc, sans être agressif pour les supports.

**Domaines d'application :** industrie, horticulture, artisan peintre et plâtrier, construction navale, laiteries, garages, cuisines industrielles, agriculture, stations-service, stations d'épuration, hôpitaux, installations sanitaires, piscines, entreprises de nettoyage, chantiers de construction, entreprises de pierres artificielles et naturelles, transformateurs d'aluminium brut, pompiers, usage domestique, bricolage et loisirs.

- 75-6501 Flacon de 1 L
- 75-6505 Bidon de 5 litres
- 75-6510 Bidon de 10 litres
- 75-6520 Bidon de 20 litres
- 75-6540 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-6502 Fût de 200 litres

Metaflux®  
greenline



pH  
11

74-96

## Green Hybrid Cleaner NSF GREENLINE

**Nettoyant - dégraissant puissant à usage polyvalent, sans solvants.**

Nettoie en profondeur et permet d'éliminer les salissures tenaces et persistantes tout en préservant les surfaces traitées. Rétablit leur aspect d'origine.



### Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi.
- A base de matières premières renouvelables.
- Exempt de COV.
- Non soumis à marquage conformément aux directives européennes.
- Réduit l'usage de substances dangereuses sur le lieu de travail.
- L'utilisation de solvants peut être supprimée.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation :** - Acier - Acier inoxydable - Aluminium  
- Métaux non ferreux - Surfaces diverses.

Utilisation dans les machines à laver, à froid et à chaud (jusqu'à 45 °C), en remplacement des solvants et partout où un nettoyage rapide sans mélange est requis.

**Pour éliminer les salissures tenaces telles que :**

- Traces et résidus de caoutchouc - Résidus de bitume et de cire - Matières grasses - Calamine - Suie et dépôts.

### Conditionnement

- 74-9601 Flacon de 1 L
- 74-9605 Bidon de 5 litres
- 74-9610 Bidon de 10 litres
- 74-9620 Bidon de 20 litres
- 74-9640 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 74-9602 Fût de 200 litres

74-51

## Green Hybrid Spray GREENLINE

Couleur Incolore

pH 11

Metaflux®  
greenline



- Produit polyvalent à base de composants naturels.
- Ne contient pas de produits chimiques nocifs.
- Biodégradable.
- Non soumis à marquage.
- Respectueux de l'environnement et l'utilisateur.



Nettoyant - dégraissant puissant et polyvalent, sans solvants.

**Utilisation :**

- Acier
- Acier inoxydable
- Aluminium
- Métaux non ferreux
- Surfaces diverses

- 74-51 Aérosol de 400 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

75-32

## Détergent Universel Super (concentré)

**Nettoyant-dégraissant universel sans phosphate.** Élimine salissures tenaces comme huiles et graisses résineuses, peintures à pigments, résidus de suie et de charbon, nicotine, moisissures, précipitations industrielles. Également pour le dégraissage avant peinture en substitution aux solvants nocifs.



- Agit rapidement et en profondeur.
- Remplace les hydrocarbures chlorés et autres solvants.
- Substitut à l'ammoniaque, aux solvants et diluants nitrés.
- Protection anticorrosion temporaire.
- Non moussant.
- Utilisation manuelle et mécanique, ex. : nettoyeur haute pression.
- Compatible avec les séparateurs d'huiles.
- Dilution à l'eau selon utilisation.



**Utilisation sur:** métal, bois, matières synthétiques, céramique, murs et sols, plafonds, grills et fours, machines...

**Domaines d'application:** entreprises métallurgiques (acier / inox), garages et transporteurs, collectivités et services techniques, entreprises de nettoyage, paysagistes et jardinerie, exploitations agricoles, stations d'épuration, fabricant de mobilier et fenêtres, entreprises de peinture, plâtriers...

Existe avec agrément NSF :

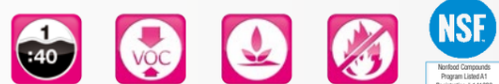
75-79 DÉTERGENT UNIVERSEL SUPER NSF

- 75-3200 Vaporisateur 500 ml
- 75-3201 Flacon de 1 L
- 75-3205 Bidon de 5 litres
- 75-3210 Bidon de 10 litres
- 75-3220 Bidon de 20 litres
- 75-3240 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-3202 Fût de 200 litres

75-79

## Détergent Universel Spécial NSF

**Nettoyant alcalin universel spécialement conçu pour l'industrie alimentaire.** Élimine taches et salissures récalcitrantes: suie et résidus de charbon, nicotine, calamine, huiles et graisses, peintures à pigments, moisissures et retombées atmosphériques. Dégraissage avant mise en peinture. Action détachante renforcée.



- Détergent concentré.
- Agit rapidement et en profondeur.
- Remplace avantageusement les hydrocarbures chlorés et autres solvants.
- Remplace l'ammoniaque et les solvants.
- Exempt de phosphate.
- Selon utilisation, dilution à l'eau.
- Convient pour appareils de nettoyage à haute pression.



**Utilisation sur:** toutes les surfaces lavables.

Pour le nettoyage de pièces en aluminium ou zinguées, utiliser le produit uniquement dans des rapports de dilution de 1 : 30 à 1 : 40.

**Domaines d'application:** entreprises alimentaires et de boissons, laiteries, cuisines collectives et industrielles, agriculture, hôpitaux, installations sanitaires, entreprises de nettoyage.

Dégraissage avant mise en peinture en substitution de certains solvants nocifs pour l'utilisateur.

- 75-7900 Vaporisateur 500 ml
- 75-7901 Flacon de 1 L
- 75-7905 Bidon de 5 litres
- 75-7910 Bidon de 10 litres
- 75-7920 Bidon de 20 litres
- 75-7940 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-7902 Fût de 200 litres

75-35

## Détergent Suie-Fumée-Graisse (concentré)



pH  
14,0

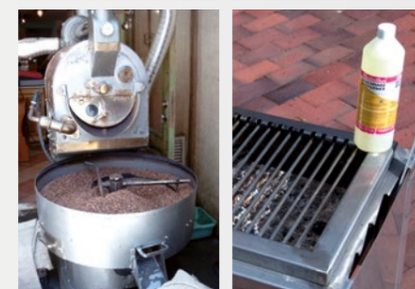
**Nettoyant haute performance à mousse active.** Spécialement conçu pour les salissures tenaces et incrustées comme les dépôts de résine, de fumée et suie, graisses, huiles résinifiées, substances protéiques. Nettoyage sans odeurs. Ne laisse ni traces, ni odeur résiduelle après rinçage.



### Spécificités / Avantages

- Produit intensif fortement concentré.
- Effet germicide et désinfectant.
- Ne laisse aucun résidu au rinçage.
- Sans incidence sur l'odeur et la saveur des aliments après rinçage selon § 31LFBG.
- Ne contient ni phosphates, ni solvants.
- N'agresse pas le verre (exemple : vitres d'inserts et cheminée).
- Protection anticorrosion temporaire.
- Accepte de fortes dilutions, selon utilisation.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation sur:** fours de boulangerie, restaurants et pizzeria, hottes et filtres, fumoirs, résidus brûlés, tuyaux d'aération et conduits d'évacuation, des systèmes d'aération et de ventilation dans les fumoirs, filtres à graisse, grills.

**Domaines d'application:** industrie agro-alimentaire, laiteries, cuisines industrielles, hôpitaux, rôtisseries, fumoirs, entreprises de nettoyage, chantiers de construction, cantines, restaurants, pizzerias, boulangeries, cheminées...

### Conditionnement

- 75-3501 Flacon de 1 L
- 75-3505 Bidon de 5 litres
- 75-3510 Bidon de 10 litres
- 75-3520 Bidon de 20 litres
- 75-3540 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-3502 Fût de 200 litres

75-74

## Green Nettoyant Actif



pH  
9,9

**Nettoyant-dégraissant puissant naturel et efficace. Produit entièrement naturel fabriqué à base d'extraits végétaux. Nettoie en profondeur et élimine les salissures tenaces et persistantes.**

Redonne aux surfaces leur aspect d'origine. Élimine : graisse, traces et résidus de caoutchouc, résidus de bitume et de cire, charbon et huile, suie et dépôts.



- Prêt à l'emploi.
- Formule concentrée à base aqueuse.
- Préserve les surfaces.
- Peu moussant.
- Laisse un parfum frais et agréable.
- Dilution à l'eau selon utilisation.



**Utilisation sur:** acier, acier inoxydable, aluminium, métaux non ferreux. En vaporisation, en immersion ou en lavage à pression.

**Domaines d'application:** Pièces fortement encrassées dans les ateliers de mécanique automobile et poids lourds et dans l'industrie.

Alternative efficace aux solvants de nettoyage irritants et chargés en COV : préserve les ressources naturelles tout en limitant l'usage de substances dangereuses sur le lieu de travail.

- 75-7400 Vaporisateur 500 ml
- 75-7401 Flacon de 1 L
- 75-7405 Bidon de 5 litres
- 75-7410 Bidon de 10 litres
- 75-7420 Bidon de 20 litres
- 75-7440 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-7402 Fût de 200 litres

75-91

## Additif Antimousse



pH  
10,6

**Additif antimousse.** Spécialement conçu pour les détergents aqueux METAFLUX.



- Supprime rapidement la mousse de manière permanente.
- Se laisse mélanger facilement, bonne dispersibilité et répartition.
- Très économique ; efficace à faible concentration.



**Domaines d'application:** dès lors qu'il est nécessaire d'éliminer les problèmes liés à la formation de mousse lors de processus de nettoyage et de l'utilisation de détergents.

- 75-9101 Flacon de 1 litre
- 75-9105 Bidon de 5 litres

Metaflux<sup>®</sup>  
greenline



pH  
12

74-11

## Bio Nettoyant Multi-Usage NSF GREENLINE

**Nettoyant BIO puissant à usage polyvalent dans l'industrie alimentaire.**

A base de composants d'origines minérales et végétales issus d'une agriculture de proximité. (Sans OGM).  
**Très efficace pour éliminer :** ▶ Salissures d'origine organique ▶ Salissures tenaces en général ▶ Suie ▶ Dépôts incrustés ▶ Taches tenaces ▶ Décoloration



## Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi.
- Usage très polyvalent, en particulier sur salissures d'origines organiques.
- Biodégradable en seulement 24 h !
- N'irrite pas la peau. Testé dermatologiquement par Dermatest\*, (Dermatest : très bien).
- Garanti sans COV et MOSH.
- Ne contient aucune substance chimique nocive.

## Applications



## Domaines d'utilisation

**Utilisation :** Sur tous types de surfaces. Peut être utilisé sur les équipements dans le domaine alimentaire et agro-alimentaire.  
Répond aux standards biologiques les plus stricts :  
**FiBL :** Un des principaux Instituts mondiaux de recherche de l'agriculture biologique.  
**Bioland - Naturland - Gäa - SÖL :** Associations déclarées pour l'agriculture biologique.  
**Demeter Allemagne :** Demeter est une marque de certification internationale de produits issus de l'agriculture biodynamique.

## Conditionnement

- 74-1100 Vaporisateur 500 ml
- 74-1101 Flacon de 1 L
- 74-1105 Bidon de 5 litres
- 74-1110 Bidon de 10 litres
- 74-1120 Bidon de 20 litres
- 74-1140 Pack 40 L (2 x 20 L)



77-80

## Détergent Moussant Chloré

**Nettoyant moussant chloré alcalin à base minérale pour l'industrie agroalimentaire.**

**Élimine :** ▶ Graisses ▶ Substances protéiniques ▶ Glucides ▶ Détache les dépôts même fortement incrustés



pH  
13

- Produit concentré. Doit être dilué avec de l'eau selon l'application.
- Dilution recommandée : 3 à 5 Vol. %.
- Légère odeur chlorée.
- Ne contient aucun émulsifiant, stabilisateur, conservateur, est exempt de fragrance.
- Ne contient pas de substances pétrochimiques.
- En conformité avec le process HACCP



Nettoyant spécial alcalin.  
Réduit la formation de micro-organismes et combat soigneusement et en toute sécurité germes, bactéries, virus, levures et moisissures.

**Utilisation :** Sur toutes les surfaces et équipements utilisés dans le domaine alimentaire et agro-alimentaire. Peut être utilisé après le pré-nettoyage et un nettoyage en profondeur, ou le post-traitement à titre prophylactique pour limiter la prolifération des bactéries.

- 77-8001 Flacon de 1 L
- 77-8005 Bidon de 5 litres
- 77-8010 Bidon de 10 litres
- 77-8020 Bidon de 20 litres
- 77-8040 Pack 40 L (2 x 20 L)

77-82

## Nettoyant Grill

**Pour nettoyer les grilles de barbecue et autres surfaces de cuissons.**

Pour remettre en l'état et garder propre son outil de cuisson. Dissout efficacement et rapidement les saletés incrustées.



pH  
13

- Produit de nettoyage écologique.
- Convient à toutes les grilles et surfaces de cuisson.
- A utiliser après la cuisson sur surface tiède ou froide.
- A rincer à l'eau.



**Utilisation sur tous types de grilles.**

- Four - Barbecue - Braséros - Plancha - Appareil à gaufres ou à crêpes...
- Convient également pour poêles à bois, vitres de cheminée...

Dissout rapidement les graisses brûlées, les résidus et incrustations alimentaires et même la suie.

- 77-8200 Vaporisateur 500 ml
- 77-8205 Bidon de 50 L

74-67

## BBQ Spray 200 ml

Couleur

Jaune clair



- Produit alimentaire.
- Convient à toutes les grilles et surfaces de cuisson.
- Action antiadhérente.
- Facilite le nettoyage.
- Neutre en goût.



Pour graisser et faciliter le nettoyage des surfaces de cuisson et optimiser la cuisson des aliments.

**Pour graisser les grilles de barbecue et autres appareils de cuisson tels que :**

- Four
- Barbecue
- Plancha
- Appareil à gaufres ou à crêpes...

- 74-67 Aérosol de 200 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

Metaflux®  
greenline



74-92

## BIO-CLEAN - Nettoyant Spécial GREENLINE

**Nettoyant naturel puissant à usage polyvalent.** Pour des surfaces impeccables, sans traces, ni résidus. Élimine les taches les plus difficiles tout en préservant les surfaces.

**L'alternative efficace aux produits fortement solvantés. Sans marquage.**



### Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi. Inutile de diluer.
- A base de matières premières renouvelables.
- Le substitut idéal aux produits solvantés.
- Non soumis à marquage conformément aux directives européennes.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation : Pour éliminer les dépôts tenaces de :**  
 ▶ Polyuréthane (PU) ▶ Silicone ▶ Graisses ▶ Solvants  
 ▶ Agent démolant ▶ Cire de protection

**Peut être utilisé en bain d'immersion.**

### Conditionnement

**74-9201** Flacon de 1 L  
**74-9205** Bidon de 5 litres  
**74-9210** Bidon de 10 litres  
**74-9220** Bidon de 20 litres  
**74-9240** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**74-9202** Fût de 200 litres



74-33

## BIO-CLEAN Spray

Couleur Incolore

- Le substitut idéal aux produits solvantés.
- Performances élevées.
- Produit à base de matières premières renouvelables.
- Biodégradable.
- Presque sans marquage.
- Exempt de produits chimiques nocifs.



**Nettoyant écologique pour éliminer des matières fortement adhésives.**

Élimine facilement des matières fortement adhésives telles que :

▶ Polyuréthane (PU) ▶ Silicones ▶ Agent de démoulage  
 ▶ Cire de protection ▶ Solvants ▶ Graisse...

Disponible en vrac : **74-92 BIO-CLEAN - NETTOYANT SPECIAL - GREENLINE**

**74-33** Aérosol de 400 ml  
 1 U.C. = 12 aérosols

75-87

## Bio Ultra Force

**Nettoyant puissant à action rapide. Produit entièrement naturel fabriqué à base d'extraits végétaux.** Élimine les taches les plus difficiles : résines, résidus de combustion, graisse tenaces, cire de protection anticorrosion, résidus de colle et de caoutchouc, restes de goudron.



- Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- Produit à forte concentration.
- Fort pouvoir dissolvant.
- Préserve les surfaces.
- Efficace même dans des environnements froids.
- Point d'éclair élevé (env. 100°C).
- Non corrosif, non volatil.
- Laisse un parfum frais et agréable.



**Utilisation sur :** Pièces fortement encrassées et résinifiées en métal et la plupart des plastiques. Idéal pour machines-outils et outils de coupe en menuiserie. Utilisation en vaporisation ou en immersion.

**Domaines d'application :** artisanat, industrie, travaux publics, domaine agricole et mécanique en général.

Alternative efficace aux solvants de nettoyage irritants et chargés en COV : préserve les ressources naturelles tout en limitant l'usage de substances dangereuses sur le lieu de travail.

**75-8700** Vaporisateur 500 ml  
**75-8701** Flacon de 1 L  
**75-8705** Bidon de 5 litres  
**75-8710** Bidon de 10 litres  
**75-8720** Bidon de 20 litres  
**75-8740** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**75-8702** Fût de 200 litres

75-27

## Détergent Intensif Citrus

Température d'utilisation -30 °C à +70 °C

**Nettoyant neutre et écologique à base d'agents actifs naturels.** Élimine traces et restes de caoutchouc, huiles, graisses, résines, résidus de goudron et silicone, de peinture et de colle, traits de crayon, de stylo et de feutre ainsi que les autocollants... même anciens.



- Prêt à l'emploi.
- Utilisation polyvalente.
- Séchage rapide des surfaces traitées sans laisser de résidus.
- Élimine efficacement les odeurs nauséabondes et répand une odeur fraîche et agréable.
- Remplace avantageusement les solvants de nettoyage dangereux.



**Utilisation sur :** surfaces métalliques, verre, cadres de fenêtres, outils et équipements, machines à commandes numériques, chaînes de montage...

**Domaines d'application :** métallurgie acier et inox, installations portuaires, services techniques et municipalités, automobile et poids lourds, piscines, entreprises de nettoyage, jardinerie et aménagement paysager, agriculture, stations d'épuration et de traitement des eaux, fabricants de fenêtres, imprimeries, entretien des routes, stands d'expositions...

**Existe en aérosol : 75-17 SPRAY DETERGENT CITRUS**

**75-2700** Vaporisateur 500 ml  
**75-2701** Flacon de 1 L  
**75-2705** Bidon de 5 litres  
**75-2710** Bidon de 10 litres  
**75-2720** Bidon de 20 litres  
**75-2740** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**75-2702** Fût de 200 litres



75-17

## Spray Détergent Citrus

Couleur	Incolore
Densité	0,826 g/cm <sup>3</sup>

**Nouveauté :** 75-88 Spray Détergent Citrus en gel  
75-60 Détergent Citrus K1 NSF

### Spécificités / Avantages

**Produit de nettoyage intensif à base d'agents actifs naturels.**

- Nettoyage et dégraissage rapide et efficace.
- Séchage rapide des surfaces traitées.
- Agit dans une plage de température de -30°C à +70°C.
- Élimine les odeurs désagréables (fumée, ordures)
- Odeur agréable et fraîche.

### Applications



**75-88 SPRAY DÉTERGENT CITRUS EN GEL :**  
Idéal pour surfaces verticales.

**75-60 DETERGENT CITRUS K1 NSF :**  
Avec agrément pour l'industrie alimentaire.

### Domaines d'utilisation

Détergent puissant pour éliminer et nettoyer : résidus de colle, huiles et graisses, résines, goudron, peinture, lubrifiants divers, graffitis, traces et restes de caoutchouc, mousse polyuréthane fraîche, marques de crayons, feutres, stylos à bille, etc...

De nombreuses applications dans tous les domaines : industrie, atelier, nettoyage de machines et installations industrielles, automobile, pneumatique, industries plastiques, écoles, mobilier urbain, entreprises de transport, abattoirs...

### Conditionnement

**75-17** Aérosol de 400 ml  
**75-88** Aérosol de 400 ml  
**75-60** Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

Existe en bidon :  
**75-27** Détergent Intensif Citrus  
**75-34** Détergent intensif spécial

et tissus imprégnés :  
**75-70** Tissus de nettoyage.

75-34

## Détergent Intensif Spécial



**Nettoyant neutre et écologique à base d'extraits d'agrumes, fortement concentré.** Pour élimination d'enductions et de couches de graisses épaisses, de résidus d'adhésif et de colles, de goudron et bitume, lubrifiants, résines, traces et restes de caoutchouc, silicone, joints d'étanchéité, graffitis, encres, cires...



- Produit concentré, prêt à l'emploi.
- Émulsifiable avec de l'eau.
- Utilisation polyvalente.
- Séchage lent, efficacité renforcée grâce à une action plus longue.
- Produit à base d'agents actifs naturels.
- Odeur fraîche et agréable.



**Utilisation sur :** surfaces métalliques, pierre naturelle et artificielle, béton, marbre, carrelage, bois et verre.

**Domaines d'application :** métallurgie acier et inox, installations portuaires, services techniques et municipalités, automobile et poids lourds, piscines, entreprises de nettoyage, jardinerie et aménagement paysager, agriculture, stations d'épuration et de traitement des eaux, fabricants de fenêtres, imprimeries, entretien des routes, entreprises de peinture et de décoration.

**75-3400** Vaporisateur 500 ml  
**75-3401** Flacon de 1 L  
**75-3405** Bidon de 5 litres  
**75-3410** Bidon de 10 litres  
**75-3420** Bidon de 20 litres  
**75-3440** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**75-3402** Fût de 200 litres

70-33

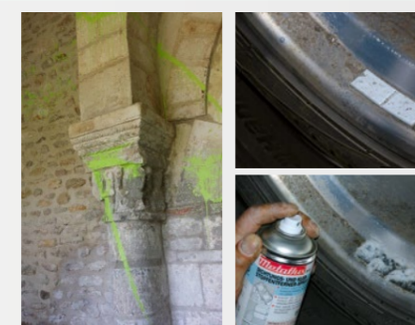
## Spray Eliminateur Colles et Joints



Couleur	Blanchâtre
Densité	0,76 g/cm <sup>3</sup>

**Produit de décapage rapide.**

- Élimine rapidement et facilement les restes de joints, de colle et de peinture même en cas de forte adhérence.
- Enlève colle PU et silicone ainsi que les colles cyanoacrylates et anaérobies.
- Convient parfaitement au traitement de surfaces verticales grâce à sa formulation en gel à haute viscosité.
- Minimise le plus souvent le recours à une action mécanique sur les pièces.



Utilisation sur métal, bois, verre, céramique, polyéthylène et polypropylène.

Ce produit ne devrait pas être utilisé sur des surfaces sensibles, sans avoir au préalable effectué un test de comptabilité.

**70-33** Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

Metaflux®  
greenline



pH  
2

74-29

## Détergent Surpuissant NSF GREENLINE

**Nettoyant universel acide pour l'élimination de résidus organiques et inorganiques.**

Permet de détacher facilement la saleté tenace de toutes sortes de surfaces. Convient pour une utilisation dans le domaine alimentaire.



### Spécificités / Avantages

- Produit polyvalent, prêt à l'emploi. Peut être dilué si nécessaire.
- Ne contient pas d'allergènes, de colorants, de parfums et d'additifs pétrochimiques.
- Préserve l'utilisateur (non soumis à marquage)
- Respectueux de l'environnement grâce à des composants naturels.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation :** Toutes surfaces, produit non agressif

**Élimine facilement :** ▶ Résidus inorganiques tels que le calcaire ou la rouille ▶ Résidus organiques : graisse. Particulièrement efficace contre les dépôts de protéines et d'amidon.

### Conditionnement

- 74-2901 Vaporisateur 1 L
- 74-2905 Bidon de 5 litres
- 74-2910 Bidon de 10 litres
- 74-2920 Bidon de 20 litres
- 74-2940 Pack 40 L (2 x 20 L)

75-29

## Détergent Surpuissant (concentré)

**Produit de nettoyage pour l'élimination de taches tenaces** telles que voile de ciment et calcaire, incrustations d'urine, rouille, algues, lichens, mousses et taches d'oxydation sur laiton et cuivre. Taches tenaces de graisses, d'huiles, substances protéiques, d'eau (ligne d'eau), moisissures et champignons.



pH  
1,5

- Nettoyage à froid ou à chaud (jusqu'à 90 °C)
- Nettoyage en profondeur.
- N'attaque pas le verre.
- Dissout les résidus organiques et inorganiques.
- Effet de phosphatage (protection légère)
- Action germicide et antibactérienne.
- Exempt de phosphates et d'acide chlorhydrique.
- Dilution à l'eau selon utilisation.



**Utilisation sur :** tous types de pierres, béton armé, carrelages, acier inoxydable, laiton, cuivre et aluminium, surfaces chromées, bâtiments, monuments funéraires, verre, terrasses, allées... Ne convient pas pour le marbre et la pierre calcaire. Peut s'utiliser en immersion.

**Domaines d'application :** industrie, artisanat, entreprises agro-alimentaires, ateliers municipaux, installations portuaires, automobile, poids lourds, agriculture, stations d'épuration et de traitement des eaux, installations sanitaires, toilettes, douches, entreprises de nettoyage.

- 75-2900 Vaporisateur 500 ml
- 75-2901 Flacon de 1 L
- 75-2905 Bidon de 5 litres
- 75-2910 Bidon de 10 litres
- 75-2920 Bidon de 20 litres
- 75-2940 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-2902 Fût de 200 litres

Existe avec agrément NSF :

75-78 DETERGENT SURPUISSANT



75-78

## Détergent Surpuissant NSF

**Nettoyant acide spécialement conçu pour l'industrie alimentaire pour éliminer taches et salissures récalcitrantes.** Élimine les traces d'oxydation légère sur acier, algues et mousse, dépôts de calcaire, graisses, huiles, substances protéiques, moisissures, taches d'urine. Agent germicide et antibactérien.



pH  
1,5

- Détergent concentré.
- Nettoyage froid ou chaud (jusqu'à 90°C)
- Nettoie en profondeur et désinfecte.
- Dissout les résidus organiques et inorganiques.
- Exempt de phosphates.
- Dilution à l'eau selon utilisation.
- N'est pas agressif pour le verre.



**Utilisation sur :** métal, pierre, verre et matières synthétiques. Ne convient pas pour le marbre et la pierre calcaire.

**Domaines d'application :** entreprises alimentaires et de boissons, laiteries, cuisines de collectivités et industrielles, agriculture, hôpitaux, installations sanitaires, entreprises de nettoyage.

- 75-7800 Vaporisateur 500 ml
- 75-7801 Flacon de 1 L
- 75-7805 Bidon de 5 litres
- 75-7810 Bidon de 10 litres
- 75-7820 Bidon de 20 litres
- 75-7840 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-7802 Fût de 200 litres

75-30

## Détergent Ultra-Puissant (concentré)

**Produit concentré, extrêmement efficace, assurant un nettoyage en profondeur.** Élimine efficacement les dépôts les plus incrustés tels que : calcaire, rouille, voile de ciment, algues, lichens, mousses, salpêtre, efflorescence saline, incrustations d'urine et salissures de graisses, d'huiles et substances protéiques.



pH  
1,5

- Utilisation extrêmement polyvalente.
- Action rapide et désincrustante.
- Nettoyage en profondeur des sols, murs et autres surfaces.
- N'attaque pas le verre, ni l'aluminium.
- Neutralisation avec de l'eau.
- Dissout les résidus organiques et inorganiques.



**Utilisation sur :** tous types de pierres, béton, carrelages, surfaces métalliques bâtiments, monuments, monuments funéraires, tuiles, verre, terrasses, allées...

Ne convient pas pour le marbre et la pierre calcaire. Peut s'utiliser en immersion. À utiliser avec précaution sur métaux facilement corrodables.

**Domaines d'application :** industrie, artisanat, toilettes et sanitaires, installations portuaires, automobile, poids lourds, agriculture, stations d'épuration et de traitement des eaux, entreprises de nettoyage.

- 75-3000 Vaporisateur 500 ml
- 75-3001 Flacon de 1 L
- 75-3005 Bidon de 5 litres
- 75-3010 Bidon de 10 litres
- 75-3020 Bidon de 20 litres
- 75-3040 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-3002 Fût de 200 litres



75-49

## Net'Alu (concentré)

**Nettoyant et dégraissant intensif très puissant pour toutes les surfaces en aluminium et alliages d'aluminium altérées ou exposées aux intempéries.** Élimine les salissures organiques (graisses et résidus protéiques, urine, mousse...) et minérales (calcaire, rouille...)



## Spécificités / Avantages

- Nettoie et ravive.
- Agit en profondeur.
- Sans phosphates et solvants.
- Dilution à l'eau selon utilisation.

## Applications



## Domaines d'utilisation

**Utilisation sur :** toutes les surfaces en aluminium et alliages d'aluminium, y compris jantes alu. Convient à toutes surfaces résistant aux acides.  
Autres métaux : peut être corrosif. Tester la compatibilité avant utilisation.

**Domaines d'application :** industrie, ateliers, automobile et sociétés de transport, métallurgie...

## Conditionnement

- 75-4901** Flacon de 1 L
- 75-4905** Bidon de 5 litres
- 75-4910** Bidon de 10 litres
- 75-4920** Bidon de 20 litres
- 75-4940** Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-4902** Fût de 200 litres

75-44

## Clean - Inox (nettoyant en gel)

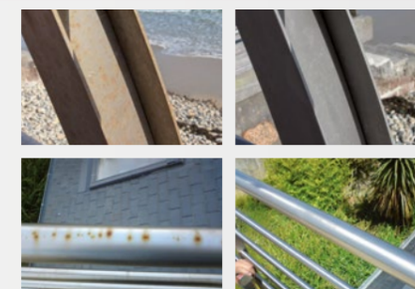
**Gel de nettoyage très actif pour surfaces en acier inoxydable, cuivre et aluminium, carrelage.**  
Élimine les dépôts tels que : calcaire, voile de ciment, taches d'oxydation, couleurs de revenu et bleuissement, salissures légères d'huiles et graisses.



### Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi.
- Formule en gel pour une parfaite adhérence sur surfaces verticales.
- Double action : nettoie et ravive les surfaces traitées, sans agresser le métal de base.
- Exempt d'acides chlorhydrique, fluorhydrique et nitrique.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation sur :** acier inoxydable, aluminium et métaux non ferreux, surfaces à éclaircir ou raviver.

**Domaines d'application :** entreprises métallurgiques travaillant l'acier et l'inox, installations portuaires, piscines, entreprises de nettoyage, entreprises d'espaces verts et paysagistes, agriculture, stations d'épuration et de traitement des eaux.

Idéal pour surfaces verticales (ne coule pas).

### Conditionnement

- 75-4401** Flacon de 1 L
- 75-4405** Bidon de 5 litres
- 75-4410** Bidon de 10 litres
- 75-4420** Bidon de 20 litres
- 75-4440** Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-4402** Fût de 200 litres

pH  
1,5



93-4054

## Passivant Inox

Traitement assurant la formation immédiate de la couche passivante protectrice sur les surfaces en acier inoxydable.  
Garantit une résistance élevée à la corrosion des pièces en acier inoxydable.

- Rendement élevé : 6-10 m<sup>2</sup>/kg.
- Incolore
- Offre une résistance élevée à la corrosion.
- Forme une couche passivante protectrice.
- Formule épaisse.



**Utilisation sur :** Surfaces et pièces en acier inoxydable partiellement altérées lors de : mise en forme, traitements mécaniques, traitements chimiques, etc...

Utilisation en immersion, pulvérisation du produit ou application manuelle suivant la taille et la complexité des pièces.

- 93-4054** Bidon de 2 kg

pH  
1,0



75-56

## Nettoyant Entretien Acier Inoxydable

**Émulsion de nettoyage et de protection de haute qualité.**  
Élimine facilement, sans laisser de stries, les traces de doigts et salissures légères sur tous types de surfaces. Redonne un réel éclat aux surfaces traitées. Nettoie, entretient et protège en une seule opération.



- Prêt à l'emploi.
- Effet antistatique.
- Pas de traces de nettoyage.
- Odeur neutre.
- Les surfaces traitées brillent comme neuves et sont recouvertes d'un film de protection repoussant l'eau.
- Facilite l'entretien ultérieur des surfaces.



**Utilisation sur :** surfaces en acier inoxydable, métaux y compris cuivre et aluminium, surfaces carrelées, surfaces synthétiques lisses...

**Domaines d'application :** cuisines industrielles et de collectivités, fabricant et revendeurs de matériel de cuisine, hôpitaux, industrie agro-alimentaire, restaurants, domaines viticoles, laiteries, fromageries, artisanat, production et commerce, banques (distributeurs), ascenseurs, monte-charge...

- 75-5600** Vaporisateur 500 ml
- 75-5601** Flacon de 1 L
- 75-5605** Bidon de 5 litres
- 75-5610** Bidon de 10 litres
- 75-5620** Bidon de 20 litres
- 75-5640** Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-5602** Fût de 200 litres

pH  
1,5



70-32

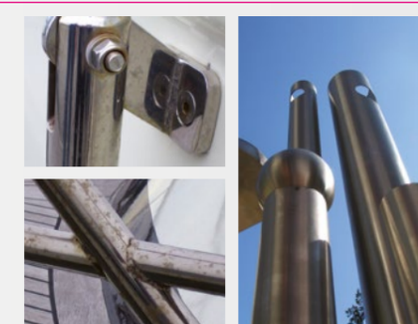
## Spray Net'inox

Couleur	Blanc
Valeur pH	2,3
Densité	0,93 g/cm <sup>3</sup>

**Nettoyant-polissant de haute efficacité particulièrement indiqué pour l'acier inoxydable.**



- Convient également pour le laiton, le cuivre et l'aluminium.
- Nettoyage en profondeur et polissage de surfaces.
- Apporte un nouvel éclat aux surfaces.
- Élimine les salissures tenaces ou incrustées,
- Également indiqué pour les tâches de calcaire, vert-de-gris, corrosion légère, tartre...



Pour cuisines de collectivités (montage et entretien), entreprises spécialisées dans le travail de l'inox, domaine maritime, ascensoristes, hôpitaux, hôtels, banques...

Conseil : Après nettoyage, protéger la surface avec 70-55 Spray d'entretien Acier Inoxydable ou 75-56 Nettoyant d'entretien pour Acier Inoxydable.

- 70-32** Aérosol de 200 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

**70-55**

## Spray Entretien Acier Inoxydable

Couleur	Incolore
Densité	0,695 g/cm <sup>3</sup>

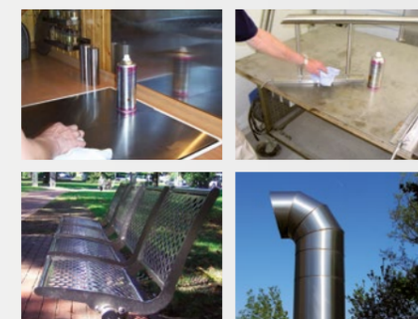


### Spécificités / Avantages

**Nettoyant pour surfaces lisses en acier inoxydable et plastique, ainsi que le carrelage. Nettoie et préserve les surfaces.**

- Élimine facilement poussière, salissures, traces de doigts.
- Pas de stries de nettoyage.
- Les surfaces nettoyées brillent comme neuves.
- Effet antistatique, repousse la poussière.
- Très économique.

### Applications



### Domaines d'utilisation

Pour cuisines industrielles et de collectivités (montage et entretien), hôpitaux, industrie alimentaire, artisanat, production et commerce alimentaire, restaurants, devantures, banques (distributeurs), ascenseurs, monte-charge...

Après le nettoyage, les nouvelles traces de doigts et salissures légères se laissent facilement éliminer avec un chiffon sec. Également disponible en bidon : 75-56 Nettoyant d'entretien pour Acier Inoxydable.

**Existe en bidon :**  
75-56 Nettoyant d'entretien pour Acier Inoxydable.

### Conditionnement

**70-55** Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

**Egalement disponible :**  
75-55 Tissus de Nettoyage et d'Entretien - Spécial Inox

**75-01**

## Inox Surface Net' NSF

Couleur	Incolore
Résistance à la température	-5 °C jusqu'à +200 °C
Densité	0,633 g/cm <sup>3</sup>
Agrément	NSF A7



**Nettoyage et entretien rapide de surfaces en acier inoxydable avec agrément NSF. Convient également à toutes les surfaces lisses comme le carrelage, matières synthétiques...**

- Entretien, protège et apporte un nouvel éclat.
- Nettoie sans laisser de stries.
- Dépose un film protecteur qui protège contre les nouvelles salissures et traces.
- Réduit l'oxydation et la corrosion.
- Bonne adhérence sur surfaces verticales



Pour le nettoyage et l'entretien de bandes transporteuses, machines, cuisines de collectivités et cantines, hôpitaux, ascenseurs, escaliers et toutes surfaces en acier inoxydable.

Pour toutes les surfaces en acier inoxydable brossées ou mates, en particulier dans l'industrie alimentaire, les usines d'embouteillage, ainsi que dans l'industrie médicale.

**75-01** Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

**75-05**

## Mousse Nettoyante - Spécial Inox

Couleur	Blanc
Valeur pH	< 11,5
Densité	0,948 g/cm <sup>3</sup>



**Nettoyant sous forme de mousse pour l'acier inoxydable ainsi que pour le carrelage et les surfaces synthétiques lisses.**

- Détache rapidement et de façon efficace la saleté légère à moyenne sur l'acier inoxydable.
- Exempt de matières abrasives.
- La mousse adhère parfaitement aux parois verticales.
- Redonne un aspect neuf aux surfaces traitées.



Pour cuisines collectives, hôpitaux, hôtels, restaurants, installations de préparation de nourriture, agriculture, entretien construction de véhicules, de balustrade, aménagement de travaux publics, dans les équipements publics, les salles de bain et les W.C., etc.

**75-05** Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

**75-55**

## Tissus de Nettoyage et d'entretien - Spécial Inox

**Tissus imprégnés pour le nettoyage et l'entretien rapide des métaux et surfaces métalliques, en particulier en acier inoxydable.**

- Prêt à l'emploi. Efficace même sec.
- Apporte un nouvel éclat aux surfaces et donne un bel aspect. Dépose un film protecteur
- Ne laisse pas de stries de nettoyage. N'encrasse pas les surfaces.



**Utilisable sur :** Surfaces métalliques de hottes, réfrigérateurs, cuisines, rampes d'escaliers, ascenseurs... surfaces métalliques en général.

**Domaines d'application :** Fabricant et installateur de cuisines industrielles, service technique d'hôpitaux, industrie pharmaceutique, entreprises de nettoyage, écoles, piscines, salles de sport, fabricant de garde-corps, métalliers, maintenance des ascenseurs, magasin d'expositions, mobilier...

**75-55** Boîte distributrice de 50 feuilles prédécoupées (20 x 25 cm)

74-59

## Nettoyant Sanitaire Eco

Nettoyant universel acide. Spécial salles d'eau et sanitaires.

### Spécificités / Avantages

- Produit concentré. A diluer avec de l'eau ou à utiliser pur selon le degré de salissure.
- Utilisation polyvalente.
- Efficace contre le calcaire et la rouille.
- Respectueux de l'environnement grâce à des composants naturels.

### Applications



### Domaines d'utilisation

Pour l'élimination des dépôts d'origines inorganique et organique sur matériaux résistants aux acides dans l'ensemble des salles d'eau et des sanitaires.

**Utilisation :** Carrelage - Lavabos - Toilettes - Porcelaine sanitaire - Surfaces chromées et en acier inoxydable - Revêtements muraux et de sol.

### Conditionnement

**74-5901** Flacon de 1 L  
**74-5910** Bidon de 10 Litres

pH

2-3



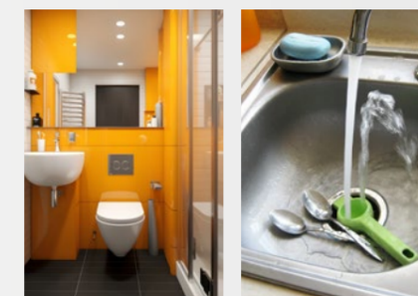
75-59

## Nettoyant Sanitaires

Détergent détartrant acide pour surfaces sanitaires et pièces humides.

Élimine : calcaire, taches d'urine, taches de rouille, traces d'eau, moisissures, restes de savon, corrosion légère, dépôts légers d'huile et de graisse...

- Prêt à l'emploi.
- Mousse active adhérente antibactérienne très efficace contre le calcaire et les taches tenaces.
- Odeur fraîche et agréable.
- Formulation écologique.
- Non soumis à marquage.



Nettoyant à mousse active pour éliminer saletés et calcaire. **Pour nettoyer les surfaces résistant aux acides tels lavabos, cuvettes de toilettes, robinetterie, carrelages, vitres de douches...**

**Utilisation sur :** céramique, verre, carrelage, pierres...

**Domaines d'application :** WC publics, toilettes, douches, lavabos, piscines, saunas, spas, revêtement de sols et de parois en céramique, entreprises de nettoyage, hôtels, hôpitaux...

**75-5901** Flacon de 1 L  
**75-5905** Bidon de 5 litres  
**75-5910** Bidon de 10 litres  
**75-5920** Bidon de 20 litres  
**75-5940** Pack 40 L (2 x 20 L)

pH

2,0



75-62

## Déboucheur Siphon - Net

Déboucheur nettoyant puissant pour entretien régulier ou débouchage de siphons et canalisations.

Dissolution rapide et intégrale des matières organiques : cheveux, savons, graisses et matières cellulosiques : papiers, mégots...  
Produit à usage professionnel.



- Prêt à l'emploi.
- Produit concentré, efficace même à faible dosage.
- Agit sans dégagement de vapeurs et d'odeurs incommodantes.
- Élimine et tue les bactéries d'où une efficacité de longue durée.
- Usage régulier : nettoie et permet d'éviter les remontées d'odeurs.
- Débouchage : agit directement sur les zones obstruées, même éloignées.



**Utilisation sur :** canalisations, siphons, tuyaux, tuyaux d'évacuation, gouttières, douches, éviers et écoulements en général.

**Domaines d'application :** entreprises agro-alimentaires et de boissons, restaurants, hôtels, hôpitaux, maisons retraitées et de soins infirmiers, auberges de jeunesse et centres de vacances, universités, écoles, chambres d'hôtes, crèches et garderies, toilettes et installations publiques.

**75-6201** Flacon de 1 L  
**75-6205** Bidon de 5 litres  
**75-6210** Bidon de 10 litres

pH

14,0



75-83

## Neutralisateur d'Odeurs 600 ml

Couleur Incolore

- Élimine toutes les mauvaises odeurs.
- Note fraîche et fruitée.
- Effet durable.
- Adapté pour des grands volumes grâce à son turbo-jet.



**Rafraîchit l'air en créant une atmosphère agréable. – Vaporisez un parfum naturel !**  
Pour assurer un air frais de longue durée et donner à chaque local une odeur et une ambiance agréable.

Idéal pour ateliers, industrie, grands magasins, maisons de retraite et de soins, centres funéraires, installations sanitaires, centres sportifs, vestiaires, écoles, réfectoires, restaurants, hôtels, bâtiments publics...

**75-83** Aérosol de 600 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

Metaflux®  
greenline



pH  
11

74-91

## Nettoyant Actif pour Surfaces GREENLINE

**Nettoyant à usage polyvalent, sans résidus.**

Dégraissage efficace et sûr. Nettoyage avant mise en peinture. Pour des surfaces impeccables. Nettoie sans laisser de traces ou de résidus.



### Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.
- Séchage très rapide.
- Non soumis à la réglementation sur les COV.
- Non soumis à marquage conformément à l'ordonnance sur les substances dangereuses et aux directives européennes.
- Respectueux de l'environnement et de l'utilisateur.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation :** Pour le nettoyage et dégraissage de surfaces en verre, métal, plastique, bois et les surfaces peintes  
▶ Pièces et surfaces destinées au laquage ou à la mise en peinture.

**Pour éliminer :** ▶ Traces de doigts ▶ Nicotine ▶ Graisse ▶ Salissures diverses.

### Conditionnement

**74-9101** Flacon de 1 L  
**74-9105** Bidon de 5 litres  
**74-9110** Bidon de 10 litres  
**74-9120** Bidon de 20 litres  
**74-9140** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**74-9102** Fût de 200 litres

75-43

## Degra-Finish

**Nettoyant-dégraissant à séchage rapide sans trace et sans résidus. Donne un très bel aspect aux pièces et surfaces traitées.** Particulièrement approprié pour le nettoyage et dégraissage final de surfaces avant mise en peinture, collage ou mise en écriture. Élimine restes de graisse et huile, poussière et traces de doigts, marques de crayon et de feutre, restes de colle fraîche.



- Prêt à l'emploi.
- Ne laisse aucune trace de nettoyage ni de résidus.
- Nettoyage en profondeur sans agresser les surfaces et supports.
- Séchage rapide.
- Idéal pour le nettoyage de surfaces vitrées.
- Exempt de tensioactifs.



**Utilisation sur :** surfaces laquées, brillantes ou polies, plastiques, verre, miroirs, métaux, en particulier avant travaux de peinture, d'étiquetage ou de marquage.

**Domaines d'application :** peintres, entreprises de peinture et laquage, carrossiers peintres, ateliers de réparation automobiles, stations-service, hôpitaux, entreprises de nettoyage, fabricants et loueurs de stands d'exposition, menuiserie industrielles, panneaux de particules, métallurgie...

**75-4300** Vaporisateur 500 ml  
**75-4301** Flacon de 1 L  
**75-4305** Bidon de 5 litres  
**75-4310** Bidon de 10 litres  
**75-4320** Bidon de 20 litres  
**75-4340** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**75-4302** Fût de 200 litres

70-15

## Degra-Spray

Couleur	Incolore
Densité	0,703 g/cm <sup>3</sup>

**Nettoyant-dégraissant intensif.**

- Action rapide sans dégagement de vapeurs nocives.
- N'est pas caustique.
- Ne laisse aucune trace ou résidus.
- Jet très puissant permettant d'éliminer les impuretés, même dans des endroits difficiles d'accès.
- N'attaque pas le caoutchouc ou les matières synthétiques.



Nettoyage intensif de pièces sales et recouvertes d'huile, en atelier, lors de travaux de montages, avant mise en peinture ou collage. Élimine rapidement huiles et graisses sur toutes pièces sans laisser de traces. Également utilisable pour nettoyer tous les systèmes de freinage et les brûleurs à mazout.

*Application facilitée grâce au prolongateur de jet!*

**70-15** Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

75-57

## Nettoyant Industriel 500 ml

Couleur	Incolore
---------	----------

– SANS ACETONE –

**Nettoyant et dégraissant rapide pour l'industrie.**

- Détache et élimine la graisse et la saleté par simple pulvérisation.
- Dissout la graisse pour l'éliminer plus facilement.
- Agit efficacement mêmes salissures incrustées.
- Action rapide, détache en profondeur.
- Sans acétone.



Nettoyage rapide grâce à un jet de pulvérisation puissant.

Pour le nettoyage de surfaces métalliques souillées, résidus de graisse, huile, salissures résinifiées, autres salissures.

**75-57** Aérosol de 500 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

75-90

## Nettoyant Vitres et Surfaces



pH  
11

### Nettoyant vitres et autres surfaces sans laisser de traces.

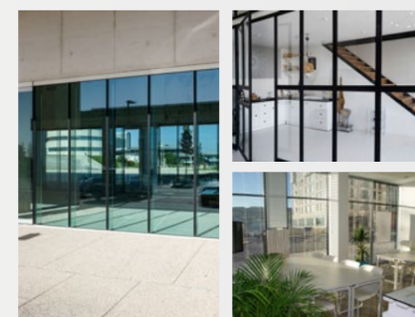
Nettoie et dégraisse rapidement les surfaces lisses, transparentes et brillantes, sans laisser de traces ou de résidus, même en plein soleil.



### Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi.
- Sans rinçage.
- Séchage rapide.
- Ne laisse pas de traces, ni de résidus.
- Non soumis à marquage selon les directives européennes.
- N'est pas concerné par la réglementation sur les COV.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation :** Sur les surfaces peintes, surfaces synthétiques, vitres et surfaces vitrées, miroirs... dans tous les domaines.

### Conditionnement

- 75-9001 Flacon de 1 L
- 75-9005 Bidon de 5 litres
- 75-9010 Bidon de 10 litres
- 75-9020 Bidon de 20 litres
- 75-9040 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-9002 Fût de 200 litres

75-07

## Nettoyant Vitres +



Couleur	Incolore
Valeur pH	Env. 10,5
Densité	0,968 g/cm <sup>3</sup>

### Nettoyant vitres avec additif spécial.

- Nettoie et protège toutes les surfaces lisses.
- Élimine la saleté sans rayer, ni laisser de traces.
- Dépose un film de protection durable et invisible qui protège des nouvelles taches, salissures ou traces de doigts.
- Assure une protection avec effet déperlant.



Application sur des surfaces comme le verre, les miroirs, le carrelage, le PVC, les matières plastiques, le plexiglas, les stores, vitrines, installations de vidéo surveillance... Élimine la poussière, le pollen, la nicotine, les traces de doigts...

Utilisation dans les ateliers, hôtels et restaurants, bureaux, banques, administrations publiques, écoles, hôpitaux, commerces de détail, locaux d'exposition, maisons de retraite, etc...

- 75-07 Aérosol de 400 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

75-18

## Nettoyant pour Surfaces Vitrées



Couleur	Blanc
Valeur pH	< 11,5
Densité	0,948 g/cm <sup>3</sup>

### Produit de nettoyage avec effet antistatique durable : les surfaces nettoyées restent propres plus longtemps.

- Formulation spéciale contre les dépôts de nicotine.
- Produit très actif. Odeur neutre.
- Non agressif pour la peau.
- Ne laisse pas de traces.
- La structure de la mousse permet une meilleure adhérence sur surfaces verticales.



Nettoie rapidement et sans laisser de traces toutes surfaces en verre, miroirs ou matières synthétiques. Élimine facilement traces de doigts, de gras et de nicotine sur : vitres de véhicules, vitres, cadres et châssis de fenêtre, miroirs, meubles en verre.

- 75-18 Aérosol de 400 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

75-10

## Spray Net'Ecran 200 ml



Couleur	Blanc / incolore
Valeur pH	Env. 8
Densité	0,915 g/cm <sup>3</sup>

### Mousse de nettoyage spéciale pour écrans LCD / TFT.

- Convient pour les écrans avec ou sans traitement de surface.
- Nettoie rapidement et sans laisser de traces.
- Pratique et facile à utiliser.
- Augmente le confort visuel ; un moniteur propre réduit la fatigue et l'irritation des yeux.



Utiliser Spray Net'écran pour le nettoyage et l'entretien des écrans LCD / TFT, écrans tactiles et écrans d'affichage ainsi que pour le nettoyage des matériaux en plastique tels que les boîtiers, téléphones, ordinateurs et appareils de bureau.

Enlève les salissures comme la poussière, la nicotine et préserve des nouvelles salissures.

- 75-10 Aérosol de 200 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols



75-16

## Mousse Détergente

Couleur	Incolore
Valeur pH	Env. 11,2
Densité	0,93 g/cm <sup>3</sup>

### Spécificités / Avantages

**Efficace - Rapide - Pratique**  
**Mousse universelle pour nettoyage en profondeur.**

- Séchage rapide des surfaces traitées.
- Contient des inhibiteurs de corrosion.
- Très bon rendement.

### Applications



### Domaines d'utilisation

Nettoie matières synthétiques, métaux, caoutchouc, pièces chromées, pièces peintes et vernies, surfaces vitrées intérieures et extérieures, textiles, velours, tapis, moquettes et revêtements de sol ainsi que le carrelage...  
Élimine saletés, impuretés, huiles, graisses, insectes, excréments d'oiseaux, goudron, etc...  
Pour l'entretien de véhicules (tableau de bord, essuie-glace, sièges, tapis, vitres...) et de matériel de bureau.  
Effectuer un essai sur textiles et tissus.

### Conditionnement

**75-16** Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

**Metaflux**<sup>®</sup>  
greenline



74-94

## V-Secure Nettoyant Hygiénique GREENLINE

**Nettoyant alcalin à base aqueuse avec tensioactifs à effet hygiénique.**

**Double action :**

- Élimine les micro-organismes des surfaces contaminées en éliminant conjointement les milieux de culture.
- Nettoie de manière fiable.



- Prêt à l'emploi ou à diluer jusqu'à 1 : 10.
- Agit grâce à ses propriétés dégraissantes sur la membrane lipidique des virus et la dissout rendant ainsi les surfaces hygiéniquement propres.
- **Non soumis à marquage. Sans COV.**
- **Ininflammable. Composition non abrasive.**
- Fortement concentré.



Élimine : ▶ Graisse ▶ Huile ▶ Résine ▶ Cire ▶ Nicotine ▶ Substances protéiques, albumine, fibrine du sang, caséine, etc.  
Nettoie l'acier, le carrelage, le bois, le plastique et d'autres surfaces lavables.

**74-9401** Flacon de 1 L  
**74-9405** Bidon de 5 litres  
**74-9410** Bidon de 10 litres  
**74-9420** Bidon de 20 litres  
**74-9440** Pack 40 L (2 x 20 L)

pH  
10

74-95

## V-Secure Acryl-Clear

**Nettoyant hygiénique avec tensioactifs à double action pour un nettoyage optimal, sans traces, ni résidus.**

**Double action :**

- Dissout grâce à ses propriétés fortement dégraissantes, la membrane lipidique des virus et les inactive.
- Nettoie de manière fiable



- Solution prête à l'emploi, séchage rapide, sans traces.
- Agit grâce à ses propriétés dégraissantes et à des tensioactifs spécifiques, en décomposant et détruisant la membrane lipidique des virus, rendant ainsi les surfaces hygiéniquement propres.
- **Non soumis à marquage.**
- **Ininflammable.**
- **Composition non abrasive.**
- Fortement concentré.



Élimine : ▶ Traces de doigts ▶ Graisse et saletés diverses ▶ Résine ▶ Substances protéiques, albumine, fibrine du sang, caséine, etc.

Nettoie de manière fiable les surfaces en polycarbonate, acrylique, verre, métal et autres surfaces lavables.

**74-9501** Flacon de 1 L  
**74-9505** Bidon de 5 litres  
**74-9510** Bidon de 10 litres  
**74-9520** Bidon de 20 litres  
**74-9540** Pack 40 L (2 x 20 L)

pH  
11

75-86

## Nettoyant Brillant (concentré)

**Donne une nouvelle brillance à toutes les surfaces lisses. Nettoie et dégraisse tout en apportant un nouvel éclat.**

Élimine : Huile, graisse et suie, salissures diverses.



- Produit fortement concentré, à diluer.
- Séchage rapide pour un brillant sans taches et sans stries.
- Exempt de phosphate et de solvants.
- Compatible avec les séparateurs d'huile.
- Dilution à l'eau selon utilisation.
- Forte dilution sur aluminium, cuivre, zinc et surfaces peintes délicates.



**Utilisation sur :** Surfaces lisses en bois, plastique, métal ou peintes dans les bureaux, les ateliers, les usines de production et pour le nettoyage de véhicules automobiles et utilitaires. En vaporisation ou avec un appareil de nettoyage haute pression.

**Domaines d'application :** Entreprises de transport, garages automobiles, entreprises de nettoyage, commerces, magasins d'ameublement, expositions, stands, show-room.

**75-8610** Bidon de 10 litres  
**75-8620** Bidon de 20 litres  
**75-8640** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**75-8602** Fût de 200 litres

pH  
13,2

75-76

## K1 Nettoyant Rapide NSF - Vrac



**Nettoyant-dégraissant rapide pour l'industrie alimentaire avec agrément NSF.** Élimine rapidement et efficacement : huiles, graisses et salissures résinifiées. Assure un séchage rapide des surfaces nettoyées.



### Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi.
- Dégraissage fiable (par ex. avant mise en peinture).
- S'évapore rapidement.
- Ne laisse pas de traces, ni de résidus.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation sur :** Très bonne compatibilité avec la plupart des matériaux. Également utilisable pour le nettoyage et dégraissage de pièces et contacts électriques et pour éliminer les restes de joints d'étanchéité, de colles ou d'adhésifs.

**Domaines d'application :** industries pharmaceutiques, alimentaires et agro-alimentaires, production d'alimentation pour animaux, cuisines de collectivités et industrielles, fabricant d'électroménager.

**Existe en aérosol :** 75-11 K1 NETTOYANT RAPIDE NSF

### Conditionnement

- 75-7601 Flacon de 1 L
- 75-7605 Bidon de 5 litres
- 75-7610 Bidon de 10 litres
- 75-7620 Bidon de 20 litres
- 75-7640 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-7602 Fût de 200 litres

75-11

## K1 Nettoyant Rapide NSF



Couleur	Incolore
Densité	0,643 g/cm <sup>3</sup>
Agrément	NSF K1/K2/K3



**Nettoyant et dégraissant rapide pour l'industrie alimentaire avec agrément NSF.**

- Élimination rapide et efficace d'huiles, graisses et saletés résinifiées.
- Assure un dégraissage fiable (par exemple avant mise en peinture).
- S'évapore rapidement et ne laisse pas de traces.
- Compatible avec la plupart des matériaux.
- Utilisable sur pièces avant montage et contacts électriques.



Une fonctionnalité multiple pour dissoudre huiles, graisses et saletés résinifiées. Élimine également restes de joints d'étanchéité, de colles ou d'adhésifs.

Nettoyage et dégraissage rapide et sûr de surfaces dans l'industrie pharmaceutique, alimentaire et production d'aliments pour animaux, entreprises agricoles.

**Existe en vrac :** 75-76 K1 Nettoyant Rapide NSF - Vrac

- 75-11 Aérosol de 400 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

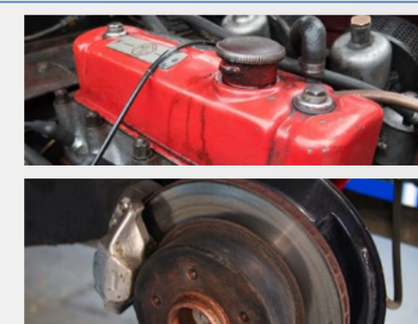
79-15

## Détergent Spécial Nettoyant Freins PORTA



**Nettoyage des freins à disque et à tambour, ainsi que d'autres surfaces métalliques.** Élimine : huiles et graisses adhésives et tenaces, salissures, poussière de freins même ancienne sur pièces fortement encrassées...

- Prêt à l'emploi.
- Action rapide.
- Produit très pénétrant.
- Non corrosif.
- Dissout même les poussières de freins anciennes sur pièces fortement encrassées.



Nettoyant prêt à l'emploi pour le domaine automobile. **Utilisation :** Système de freinage et surfaces métalliques telles que les moteurs, pièces, machines, etc.

**Domaines d'application :** Concessions automobiles, garages, entreprises avec parc automobile, sociétés de transports en commun, autocaristes, ambulances, taxis, pompiers, cycles et motocycles...

- 79-1510 Bidon de 10 litres
- 79-1530 Bidon de 30 litres

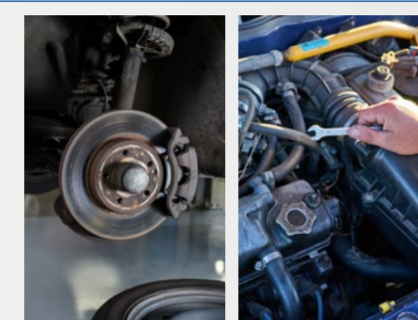
79-02

## Nettoyant industriel PORTA – 750 ml



Couleur	Incolore
---------	----------

- Nettoyage de tout système de freinage.
- Dégraissage rapide et efficace.
- Élimine les bruits de sifflement des organes de freinage.
- Action très rapide.
- Produit très pénétrant.



Élimination rapide d'huiles et graisses sur toutes surfaces métalliques.

Nettoyage de tout système de freinage, à disques ou tambours.

- 79-02 Aérosol de 750 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

75-03

## Huile de Coupe



**Huile de coupe pour l'usinage des métaux et matières plastiques.** Offre un excellent pouvoir de refroidissement et de lubrification qui optimise la coupe. Prolonge la durée de vie des forets et des outils de coupe en général.



### Spécificités / Avantages

- Action optimale de lubrification et refroidissement.
- Ne contient pas de dérivés de chlore.
- Exempt de silicone.
- Additifs spéciaux pour limiter l'effet de moussage.
- Optimise la durée de vie des outils de coupe.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisable sur:** tous les métaux comme l'inox, l'acier, les métaux cuivreux, la fonte, l'aluminium et autres alliages légers ainsi que sur les matières plastiques.

**Domaines d'application:** pour toutes les opérations de perçage et sciage et pour prolonger la durée de vie des forets et outils de coupe.

**Mousse de coupe disponible en aérosol :**  
70-03 Rapid Coupe Spray

### Conditionnement

- 75-0301 Flacon de 1 L
- 75-0305 Bidon de 5 litres
- 75-0310 Bidon de 10 litres
- 75-0320 Bidon de 20 litres
- 75-0340 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-0302 Fût de 200 litres
- 75-0399 Flacon doseur 250 ml pour huile de coupe et CC80



75-22

## Huile Nettoyante Lubrifiante



**Huile de lubrification à effet capillaire qui nettoie et permet de préserver les pièces.** Dissout efficacement les huiles et graisses résinifiées sans endommager les pièces et supports. Le film déposé s'infiltré sous les saletés pour les détacher facilement, il empêche la corrosion et les courants de fuites.



- Nettoie et protège en une seule opération.
- Rapide + sûr + efficace.
- Protège de la corrosion.
- Huile de lubrification à effet capillaire
- N'agresse pas les supports.
- Détache les salissures les plus tenaces ainsi que les huiles et graisses résinifiées.
- Exempt de solvants nocifs.
- Effet de conservation longue durée.



**Utilisation sur:** machines industrielles, machines de fraisage et d'usinage, outillage, chaînes de tronçonneuses, scies à ruban, excellents résultats sur machines-outils.

**Domaines d'application:** industrie, production, maintenance, artisanat, ateliers, agriculture, horticulture, exploitations forestières, entreprises de construction, transporteurs, bricolage et loisirs.

- 75-2210 Bidon de 10 litres
- 75-2220 Bidon de 20 litres
- 75-2240 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-2202 Fût de 200 litres

75-33

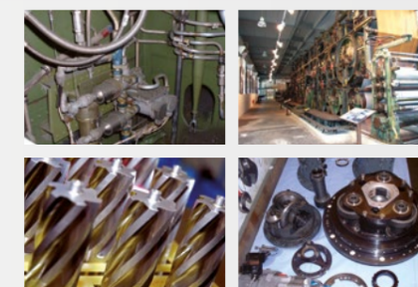
## CC80 Huile Multi Fonction



**Huile multi-fonction à usage très polyvalent.** Lubrifie les pièces sans graisser. Repousse l'humidité en particulier sur circuits électriques. Protège contre la corrosion. Dégrippe les pièces liées par la rouille et les rend à nouveau fonctionnelles. Préserve et nettoie les pièces en détachant les saletés et en déposant un film de protection.



- Élimine les bruits de grincements et frottements.
- Empêche les courts circuits et les courants de fuites. Repousse l'humidité.
- Forte capillarité jusque dans les moindres interstices.
- Recommandé pour l'entretien des armes à feu.
- N'attaque pas le plastique, le caoutchouc, les tissus ou les surfaces peintes.
- Exempt de silicone.
- Inaltérable, ne résinifie pas.



- Protège • Dégrippe • Lubrifie • Repousse l'humidité
- Nettoie et préserve en une seule opération.

**Domaines d'application:** Entreprises de maintenance et réparation, services techniques, protection civile et militaires, ateliers de mécanique, maintenance électrique, entreprise de transports, garages, réparation de cycles et motos...

**Également disponible sous forme de spray :** 70-17 Multi-fonctions CC80 et 70-1750 CC80 - Spray Multi-Fonctions 500 ml + Valve Double Position.



- 75-3301 Flacon de 1 L
- 75-3305 Bidon de 5 litres
- 75-3310 Bidon de 10 litres
- 75-3320 Bidon de 20 litres
- 75-3340 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-3302 Fût de 200 litres

75-63

## Cool-Cut Huile de refroidissement



**Huile de coupe émulsifiable à l'eau avec un effet de refroidissement élevé. Peu moussant.** Très bonne action lubrifiante et protection anticorrosion. Pour travaux d'usinage par enlèvement de copeaux, tournage, fraisage, meulage, perçage... Très polyvalent à l'usage y compris sur machines à commandes numériques.



- Remarquable action refroidissante et lubrifiante.
- Exempt de bore et d'amine.
- Bonne tolérance pour la peau, non agressive pour l'utilisateur. (Testé dermatologiquement)
- Faible moussage.
- Émulsifiable. Rapport de dilution élevé.
- Parfaitement compatible avec l'aluminium.
- Protection anticorrosion renforcée.



**Utilisation:** opérations d'usinage, de meulage ou de coupe sur le fer, l'acier, les métaux non ferreux, l'aluminium et autres alliages.

**Domaines d'application:** travail des métaux, ateliers de réparation automobile, fabrication de réservoirs et récipients, maintenance, construction spéciale, constructeur de véhicules et grues... pour toutes les opérations de coupe et d'usinage.

**Dilution à l'eau:** Usinage → 5-15% / Meulage → 1-3%

- 75-6301 Flacon de 1 L
- 75-6305 Bidon de 5 litres
- 75-6310 Bidon de 10 litres
- 75-6320 Bidon de 20 litres
- 75-6340 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-6302 Fût de 200 litres

pH  
9,3



**70-47**

## Multi - Spray

Couleur	Claire
Résistance à la température	-50 °C à +120 °C
Densité	0,67 g/cm <sup>3</sup>
Viscosité	8,4 mm <sup>2</sup> /s



### Spécificités / Avantages

- **Anti-humidité** : assèche et protège les systèmes électriques, empêche les courants de fuites.
- **Anticorrosif** et protection de surfaces par un film lubrifiant extrêmement fin.
- Empêche la création de couches d'oxydes et sulfides sur les contacts et raccords électriques.
- **Dégrippant universel** : détache les écrous et boulons bloqués.
- **Dégivrant** ; préventif jusqu'à -60 °C.
- Exempt de silicone.

### Applications



### Domaines d'utilisation

Usage très polyvalent : huile à très haut pouvoir pénétrant grâce à une très bonne capillarité : pour éliminer l'humidité, protéger de la corrosion, dégripper, lubrifier et dégivrer. Très bon spray de contact : les pièces traitées se trouvent totalement isolées de l'humidité par la création d'un film d'une épaisseur de 0,005 mm. N'attaque pas le caoutchouc, les tissus, les matières synthétiques, les surfaces peintes...

5 produits spéciaux en un aérosol !  
*Dégrippe - Lubrifie - Protège - Dégivre - Anti-humidité.*

### Conditionnement

**70-47** Aérosol de 400 ml  
**70-4750** Aérosol de 500 ml avec valve double position réf. 70-4799

1 U.C. = 12 aérosols



**70-25**

## Metaflon

Couleur	Claire
Résistance à la température	-50 °C à +100 °C
Densité	0,67 g/cm <sup>3</sup>
Viscosité	7 mm <sup>2</sup> /s



### Lubrifiant à haut rendement avec PTFE.

- Très forte adhérence, ne coule pas.
- Très haut pouvoir de pénétration.
- Empêche le gel des pièces traitées.
- Elimine les bruits de fonctionnement et de frottement.
- N'attaque ni le caoutchouc, ni les surfaces peintes.
- Repousse l'humidité.
- Incolore et propre, exempt de silicone.
- Lubrification et protection durable.



Pour une lubrification propre dans tous les domaines de l'industrie, la mécanique et l'automobile. Rend à nouveau opérationnelles les pièces grippées ou liées par la rouille.

**70-25** Aérosol de 400 ml

1 U.C. = 12 aérosols



**70-65**

## Crystal Lub Spray

Couleur	Presque invisible
---------	-------------------

- **Lubrifiant sec quasi-invisible.**
- Pénètre dans les plus petits interstices.
- Film uniforme de lubrification et de séparation.
- Réduit la charge électrostatique des pièces traitées.
- Repousse la saleté et l'eau.
- Économique.



**Lubrifiant sec en aérosol.** Utilisation polyvalente, partout où une lubrification sèche et «sans huile» est requise. Peut également être utilisé pour l'entretien des plastiques.

**70-65** Aérosol de 400 ml

1 U.C. = 12 aérosols

Recommandé pour :

- Entretien des joints en caoutchouc
- Imprégnation de tissus, de bâches et de cuir
- Produit de glissement dans l'industrie du bois, du papier, du carton et du textile
- Rafraîchissement de pièces en plastique
- Agent de démoulage pour les moules...



**70-31**

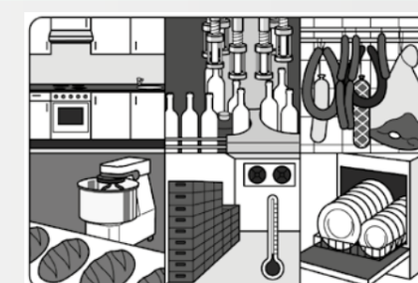
## Multi-NSF

Couleur	Incolore
Densité	0,69 g/cm <sup>3</sup>
Résistance à la température	Jusqu'à +100 °C
Viscosité	15 mm <sup>2</sup> /s
Agrément	NSF H1



### Dégrippant multifonction pour vis et pièces rouillées dans les domaines de l'alimentation.

- Dégage rapidement et facilement les pièces grippées et rouillées, facilite montage et démontage.
- Utilisation universelle.
- Protège les surfaces métalliques et repousse l'humidité.
- Exempt de silicone.
- Odeur neutre.



Peut être utilisé sur toutes les installations et machines de l'industrie alimentaire et de boissons : vis et filetages, boulons, assemblages, guides, charnières, articulations, valves, systèmes électroniques, pièces oxydées... grâce à un pouvoir capillaire élevé et à l'utilisation d'agents actifs récemment développés compatibles avec le domaine alimentaire.

Très bonne protection contre la corrosion erratique et les bruits de frottement et couinements. Ne pas appliquer directement sur les denrées alimentaires.

**70-31** Aérosol de 400 ml

1 U.C. = 12 aérosols



75-04

## Multi-TS Anti-Projections

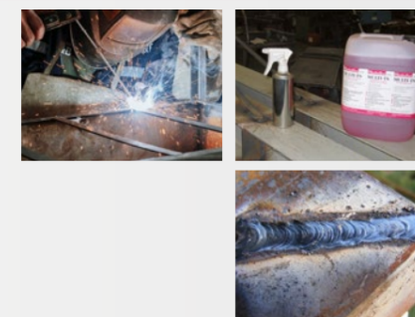
**Anti-adhérent soudure à base de composants naturels.** Empêche l'adhérence des projections et perles de soudure, protège les pièces, buses et équipements de soudage. Également utilisable comme nettoyant et dégraissant.



### Spécificités / Avantages

- Agent de séparation multi-fonctions à base de composants naturels.
- Protection anticorrosion temporaire des pièces traitées.
- Sans solvant et sans acide.
- Inodore, sans vapeurs nocives.
- Ne contient pas de silicone.
- Aucun problème de galvanisation après usage.
- Économique à l'emploi, s'applique en fine couche.
- Ininflammable.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation :** lors de toute opération de soudage, quelle que soit la méthode de soudage.

**Domaines d'application :** constructions métalliques et transformation de métaux en général. Fabrication et maintenance, tuyauteurs, entreprises de construction, ateliers municipaux, robots de soudage et installation de coupe au plasma, ateliers de réparation automobile, fabrication de grues, réservoirs... partout où l'on soude. Pour une parfaite vaporisation, utiliser MULTI-TS avec le vaporisateur spécial réf. 75-2800.



### Conditionnement

- 75-0400 Vaporisateur 500 ml
- 75-0401 Flacon de 1 L
- 75-0405 Bidon de 5 litres
- 75-0410 Bidon de 10 litres
- 75-0420 Bidon de 20 litres
- 75-0440 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-0402 Fût de 200 litres
- 75-2800 Vapo métal (vide)

pH  
9,0

70-04

## Spray Anti-Projections 300 ml

Couleur	Blanc
Densité	1 g/cm <sup>3</sup>



**Produit séparateur spécial pour toutes les techniques de soudure, conçu pour éviter l'adhésion des projections.**

- Protection des buses de semi-auto et toutes soudures à l'arc.
- Exempt de silicone et d'huile de silicone.
- Compatible avec pièces galvanisées.
- S'élimine facilement à l'eau chaude.
- Produit non dilué : 98% de produit actif, excellente réticulation.
- Ne brûle pas. Ininflammable.
- Une mousse temporaire facilite la visualisation des surfaces traitées.



Protège les buses des postes de soudure semi-auto et les métaux ferreux et non ferreux des projections de soudures.

- Métaux : appliquer en fine couche régulière sur les surfaces à souder.
- Buses : vaporiser de temps en temps sur la buse de contact et la buse gaz, après avoir débranché le poste de soudure semi-automatique.
- Industrie plastique : vaporiser sur les formes ou gabarits lors de la fabrication de pièces en polystyrène, polycarbonate ou matériel ABS, pour les protéger et faciliter le démoulage.

- 70-04 Aérosol de 300 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

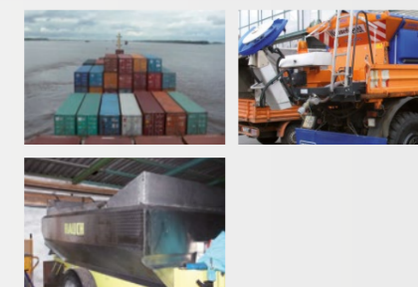
75-64

## Cire Corro - Protect

**Cire de protection anticorrosion transparente longue durée pour la protection de tous les métaux** lors de stockage de longue durée ou en plein air, ou durant leur transport. Le film de protection déposé est particulièrement flexible et résistant. Ne s'écaille pas même lors de manipulations et mouvements extrêmes.



- Parfaite adhérence.
- Très bonne capillarité avant séchage.
- Séchage rapide. Ne colle pas.
- Ne fixe pas les poussières.
- Test au brouillard salin de 500 h.
- Résiste aux températures de -40°C à +180°C.
- Repousse l'humidité, résiste à l'eau de mer.
- Peut être utilisé pour la protection de corps creux en immersion.



**Utilisation sur :** tous matériaux présentant un risque de corrosion.

**Domaines d'application :** produits finis et semi-finis, machines et outils dont l'utilisation est saisonnière dans l'agriculture et espaces verts, la sylviculture, la construction... Produits expédiés par voie terrestre ou maritime, construction navale, ateliers municipaux. Particulièrement indiqué pour la protection des engins de salage.

Pour éliminer la Cire Corro-Protect 75-64, nous vous recommandons : Metaflux détergent intensif citrus 75-27

- 75-6401 Flacon de 1 L
- 75-6405 Bidon de 5 litres
- 75-6410 Bidon de 10 litres
- 75-6420 Bidon de 20 litres
- 75-6440 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-6402 Fût de 200 litres

70-39

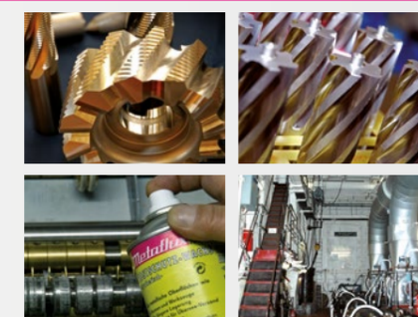
## Cire de Protection Antirouille

Couleur	Translucide (beige)
Densité	0,63 g/cm <sup>3</sup>



**Cire de protection longue durée contre la corrosion et les influences atmosphériques pour toutes les surfaces métalliques.**

- Produit synthétique, film de protection durable et élastique avec effet capillaire.
- Refoule l'eau.
- Très bonne adhérence sur tous métaux.
- Se laisse éliminer facilement, par exemple avec la réf. 75-17 SPRAY DETERGENT CITRUS.



**Utilisation sur :** tous les métaux présentant un risque de corrosion.

- Stockage prolongé de formes, moules et outillage.
- Protection de bas de caisses de véhicules, véhicules de salage, rampes de chargements...
- Expéditions maritimes de machines-outils.
- Machines et outils dont l'utilisation est saisonnière.
- Corps creux.

**Disponible en vrac : 75-64 Cire Corro - Protect**

- 70-39 Aérosol de 400 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols
- 70-3999 Valve Corps Creux



74-24

## Lave-Glace Été



pH  
8,0

**Liquide lave-glace pour systèmes de lave-glace automobile.**

Élimine : Poussière, salissures, corps gras, film routier, insectes...



### Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi.
- Nettoyage optimal des vitres.
- Dégraisse et nettoie sans laisser de traces et de résidus.
- Élimine la saleté, les insectes et le film routier.
- Non soumis à marquage selon la réglementation CLP.
- Parfum agréable.

### Applications



### Domaines d'utilisation

Nettoyant prêt à l'emploi pour système de lave-glace automobile.

**Utilisation sur :** tous types de véhicules automobile.

**Domaines d'application :** Agences de location de véhicule, concessions automobiles, garages, entreprises avec parc automobile, sociétés de transports en commun, autocaristes, ambulances, taxis, pompiers...

**Disponible en lave-glace hiver (-70 °C) - réf. 77-16**

### Conditionnement

**74-2405** Bidon de 5 litres  
**74-2410** Bidon de 10 litres  
**74-2420** Bidon de 20 litres  
**74-2440** Pack 40 L (2 x 20 L)

74-26

## Shampooing-Auto



pH  
8,0

**Shampooing-auto pour procédé de lavage manuel de véhicules.**

Pour nettoyer et protéger les carrosseries de tous types de véhicules.

Élimine : Poussière, traces d'eau, corps gras, film routier, insectes...

- Produit très concentré, très économique.
- Dilution 1:50
- Donne un éclat optimal au véhicule après lavage et bonne compatibilité dermique.
- Contient des substances actives spéciales.
- Compatible avec les cires de protection.
- Respectueux de l'environnement.



Shampooing-auto pour le lavage manuel de véhicules. Combine lavage en profondeur, soin et protection lors du lavage.

**Utilisation sur :** tous types de véhicules...

**Domaines d'application :** Agences de location de véhicule, concessions automobiles, garages, voitures de luxe, entreprises, stations de nettoyage automobile, sociétés de transports en commun, autocaristes, ambulances, taxis, pompiers...

**Disponible : 75-61 NETTOYANT INSECTES EN AEROSOL**

**75-2601** Flacon de 1 L  
**74-2610** Bidon de 10 litres  
**74-2625** Bidon de 25 litres  
**74-2650** Pack 50 L (2 x 25 L)

74-27

## Top Brillant



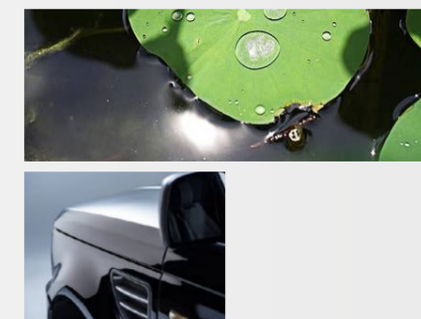
pH  
8,0

**Nettoyant brillant déperlant (effet lotus) - La finition parfaite.**

Nettoie et renforce la protection et la brillance de toutes les surfaces peintes. Confère le meilleur aspect visuel aux véhicules neufs et d'occasion. Idéal pour véhicules exposés en show-room.

Élimine : Traces d'eau, restes de savon, taches calcaires, traces de doigts, poussières, restes de polissage...

- Prêt à l'emploi. Peut être utilisé pur.
- Dilution 1:3.
- Traitement rapide.
- Odeur agréable.
- Protège des nouvelles salissures (effet lotus)
- Apporte un éclat intense. Augmente le degré de brillance.
- Pas de traces de nettoyage.



Pour une finition parfaite et un éclat intense des carrosseries.

**Utilisation sur :** tous types de véhicules.

**Domaines d'application :** Agences de location de véhicule, concessions automobiles, garages, voitures de luxe, entreprises, stations de nettoyage automobile, sociétés de transports en commun, autocaristes, ambulances, taxis, pompiers...

**74-2701** Flacon de 1 L  
**74-2705** Bidon de 5 litres  
**74-2710** Bidon de 10 litres  
**74-2720** Bidon de 20 litres  
**74-2740** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**74-2702** Fût de 200 litres

75-61

## Nettoyant Insectes



**Nettoyant spécial pour éliminer insectes et salissures.**

- Dissout et décolle la saleté.
- N'attaque pas la peinture, le chrome, le plastique, le caoutchouc...
- Les résidus sont enlevés rapidement et en douceur.
- Bon rendement.
- Odeur neutre.



Permet de nettoyer rapidement et sans efforts, tout en préservant les surfaces.

**75-61** Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols



pH  
13

75-20

## Déterjantes (concentré)

### Détergent alcalin à usage polyvalent.

Idéal pour jantes de véhicules. Élimine huiles, graisses, goudron, salissures de la route et des précipitations atmosphériques et industrielles, sur jantes, moteurs, surfaces et façades métalliques... Très efficace pour éliminer la poussière de freins sur jantes.



## Spécificités / Avantages

- Nettoyage efficace et en profondeur.
- Protection anticorrosion temporaire.
- Compatible avec les séparateurs d'huiles selon ÖNORM B 5105.
- Odeur neutre.
- Dilution à l'eau selon utilisation.
- Convient pour les appareils de nettoyage à haute pression.

## Applications



## Domaines d'utilisation

**Utilisation sur :** jantes en acier et aluminium peintes et vernies, habitacle moteurs, façades métalliques...

**Domaines d'application :** garages automobiles, ateliers de réparation, entreprises de construction, artisanat, entreprises de nettoyage, lavage de voitures, location de voitures, entretien de voiture, maison et loisirs.

## Conditionnement

- 75-2000 Vaporisateur 500 ml
- 75-2001 Flacon de 1 L
- 75-2005 Bidon de 5 litres
- 75-2010 Bidon de 10 litres
- 75-2020 Bidon de 20 litres
- 75-2040 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-2002 Fût de 200 litres



pH  
8,0

75-69

## Powerclean - Spécial Jantes

### Nettoyant en gel pour jantes acier et aluminium avec indicateur d'action.

Élimine et dissout facilement : salissures et projections, poussière de frein, résidus de graisses et d'huiles sur jantes, même fortement encrassées. Ainsi que la corrosion erratique sur surfaces peintes et inox.



- Prêt à l'emploi.
- Formulation en gel pour une durée d'action renforcée.
- Indicateur d'action : passe du bleu au violet.
- Non corrosif, préserve les surfaces.
- Non irritant pour la peau.



**Utilisation sur :** jantes en acier et aluminium.

**Domaines d'application :** Garages - carrosseries - garages de camions - entreprises de transport - services municipaux - ateliers de machines agricoles.

- 75-6900 Vaporisateur 500 ml
- 75-6901 Flacon de 1 L
- 75-6905 Bidon de 5 litres
- 75-6910 Bidon de 10 litres
- 75-6920 Bidon de 20 litres
- 75-6940 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-6902 Fût de 200 litres



70-69

## Power Spray Nettoyant Jantes

Couleur Passe du bleu au violet

pH 8

- **Nettoyant spécial jantes en aérosol.** Formulation en gel.
- Préserve les surfaces.
- Formulation en gel pour une meilleure adhérence sur le support et une durée d'action renforcée.
- Action autonettoyante intensive avec indicateur d'action. Passe du bleu au violet.



Pour un nettoyage facile et efficace de jantes en acier et en aluminium. Rapide et efficace.

Élimine et dissout facilement :  
- Salissures environnementales,  
- Poussière de frein,  
- Résidus de graisses et d'huiles minérales.

- 70-69 Aérosol de 400 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols



70-13

## Cockpit-Spray

Couleur Incolore

Densité 0,695 g/cm<sup>3</sup>

### Nettoyant universel et rénovateur de matières synthétiques.

- Élimine poussière et impuretés sans laisser de traces.
- Effet antistatique : l'attraction de la poussière est réduite.
- Ne contient pas de silicone.
- Odeur agréable.
- Rend les surfaces brillantes comme neuves.



Pour nettoyer toutes matières plastiques et surfaces métalliques peintes ou vernies, métaux polis ou mats. En intérieur comme en extérieur. Utilisation particulièrement polyvalente.

- 70-13 Aérosol de 400 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

77-16

## Lave-Glace Hiver Xtreme -70°C



### Produit lave-glace concentré.

Nettoyant vitres et pare-brise automobiles concentré, avec additif antigel. Protège et nettoie dans des conditions extrêmes, jusqu'à -70 °C.

### Spécificités / Avantages

- Produit concentré. Peut être dilué avec de l'eau.
- Contient un additif antigel qui retarde le regel, empêche le gel des buses.
- Nettoyage optimal des vitres.
- N'attaque pas les balais d'essuie-glaces, les tuyaux flexibles, le plastique, peintures métallisées, le vernis et autres peintures.
- Tensioactifs biodégradables conformément aux directives UE.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation :** Pur ou dilué. A verser dans le réservoir de liquide lave-glace du véhicule ou à vaporiser sur la surface à traiter.

**Disponible :** Lave-glace été - réf. 74-24

### Conditionnement

- 77-1610** Bidon de 10 litres
- 77-1620** Bidon de 20 litres
- 77-1640** Pack 40 L (2 x 20 L)

75-08

## Dégivrant Pare-Brise



Couleur	Incolore
Densité	0,713 g/cm <sup>3</sup>

### Produit de dégivrage.

- Dégivre vitres et pare-brises en quelques secondes.
- Action rapide : efficace même sur fortes épaisseurs de givre.
- Convient également au dégel des serrures.
- Évite le regel immédiat.
- Assure une bonne vision durant l'hiver.



Sur la route, 90 % des informations sont visuelles. Un pare-brise pas propre c'est jusqu'à 30 % de visibilité en moins. Le Code de la route prévoit que le manque de visibilité dans votre véhicule suffit à caractériser une infraction. À la clé, une contravention de troisième classe, c'est-à-dire une amende de 68 € avec retrait de points (R 316 alinéa 1 et 3 du code de la route).

Veillez à ce que votre pare-brise soit propre et dégivré avant de prendre la route pour éviter toute verbalisation mais aussi pour circuler en toute sécurité avec une visibilité assurée.

- 75-08** Aérosol de 300 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols

75-15

## Spray Souffl'sec



Couleur	Incolore
Densité	1,22 g/cm <sup>3</sup>



### Spray souffleur dépoussiérant. Gaz sec.

- Gaz propulseur ininflammable de nouvelle génération.
- Totalement sec, n'altère pas les matériaux.
- Conforme à la réglementation concernant le rejet des gaz fluorés dans l'atmosphère.



Idéal pour les endroits difficiles d'accès dans l'atelier, le bureau ou la voiture/camion, pour l'équipement de pointe.

La saleté est soufflée au loin sous l'effet de la pression.

Ne laisse aucun résidu.

- 75-15** Aérosol de 336 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols



pH  
13

77-81

## S-SECURE - Algues et moisissures

**Pour éliminer algues et moisissures en extérieur et en intérieur.**

Idéal pour rendre un bel aspect aux façades, bordures, toits et murs et une parfaite propreté des surfaces.

### Spécificités / Avantages

- Prêt à l'emploi ou dilué jusqu'à 1:10.
- Agit en 10 à 30 minutes.
- Exempt de substances pétrochimiques.
- Ne contient pas stabilisants, émulsifiants, conservateurs et parfums.
- Odeur légèrement chlorée.
- Conforme à la norme de la réglementation biologique de l'UE 834/2007 et 889/2008.

### Applications



### Domaines d'utilisation

**Utilisation :** Sur les surfaces en intérieur et extérieur, joints en silicone.  
Peut être utilisé sur les équipements dans le domaine alimentaire et agro-alimentaire.

### Conditionnement

- 77-8101 Flacon de 1 L
- 77-8105 Bidon de 5 litres
- 77-8110 Bidon de 10 litres
- 77-8120 Bidon de 20 litres
- 77-8140 Pack 40 L (2 x 20 L)



pH  
7

75-39

## Stop - Algues

**Produit préventif d'imprégnation et de protection, à base aqueuse, contre la réapparition de mousses et algues.** STOP-ALGUES fait barrière à l'humidité et élimine ainsi l'eau nécessaire au développement des algues empêchant ainsi à la base toute possibilité de développement et prolifération.



- Emulsion prête à l'emploi.
- Action de longue durée.
- Pénètre et agit en profondeur sur les matériaux absorbants ou en surface sur les autres supports.
- Sans acide, ne dégage pas d'odeurs.
- pH neutre.
- N'empêche pas les surfaces de respirer.



**Utilisation sur:** toutes sortes de pierres, béton armé, asphalte, bois, tuiles traditionnelles et en béton, tôles, plastique, murs et façades, clôtures, allées, toitures, terrasses, toits de chaume, abords de piscines...

**Domaines d'application:** horticulture, paysagiste, espaces verts, entreprises de peinture et crépisseurs, construction, agriculture, stations de lavage, stations d'épuration, piscines, entreprises de nettoyage, chantiers de construction, entreprises de pierre artificielle et naturelle, aménagements publics et privées.

- 75-3901 Flacon de 1 L
- 75-3905 Bidon de 5 litres
- 75-3910 Bidon de 10 litres
- 75-3920 Bidon de 20 litres
- 75-3940 Pack 40 L (2 x 20 L)
- 75-3902 Fût de 200 litres



72-70

## Stop Glisse

**Pour déneiger et dégivrer rapidement les surfaces.**



- Fait fondre la neige et la glace.
- Action longue durée. Efficace jusqu'à -50°C.
- Adhère fermement, même sur parois inclinées jusqu'à 45°.
- Absorbe l'humidité. Économique.
- N'attaque pas le carrelage, les sols en marbres et les matières plastiques.
- Sans danger pour les animaux.
- Catégorie de danger pour l'eau (WKG1): 1 (comporte un faible danger pour l'eau)



En cas de gel léger, environ 20 g de produit sont suffisants par m<sup>2</sup>. En cas de couches de neige ou de glace plus épaisses, 100 g par m<sup>2</sup> sont nécessaires. Peut également être utilisé pour le dessiccation de locaux humides.

- 72-7010 Seau de 10 kg
- 72-7025 Seau de 25 kg



70-99

## Gaz Universel 600 ml

Couleur	Incolore
Propane	35%
Butane	65%

**Cartouche de gaz universel liquide compatible avec tous les appareils propane/butane.**

- Valve de sécurité automatique permettant un usage alterné avec différents appareils avec filetage adapté.
- Contient des gaz fortement raffinés pour une utilisation longue durée sans dérangements (flamme constante).
- Garantit une utilisation jusqu'à -15 °C.
- Durée d'utilisation : 3 à 7 heures, en fonction du type de brûleur utilisé.



Pour braser, dégeler, dégivrer, détruire les mauvaises herbes, chauffer ou allumer...  
Ne doit être utilisé qu'avec des chalumeaux de brasage à propane/butane utilisant une cartouche de type 1 selon la norme EN 417.

Egalement disponible :  
80-2250 CHALUMEAU DE BRASAGE PIEZO



- 70-99 Aérosol de 600 ml
- 1 U.C. = 12 aérosols



pH  
7

74-40

**BS Détachant Tache d'huile (Béton-Pierre)**

Détachant biologique de taches d'huile sur béton et pierre.

Idéal pour éliminer durablement les taches et déversements d'hydrocarbures sur les surfaces dures et poreuses, les pierres naturelles et artificielles.



**Spécificités / Avantages**

- Prêt à l'emploi. Agit en profondeur.
- Rendement : jusqu'à 4 à 5 m<sup>2</sup>/litre. Salissures extrêmes : 1 litre/m<sup>2</sup>.
- Biodégradable. Les taches d'huile sont intégralement réduites en substances inoffensives pour l'homme, les animaux et l'environnement (vapeur d'eau et gaz carbonique).

**Applications**



**Domaines d'utilisation**

**Une alternative écologique aux solutions chimiques agressives.**

Produit innovant et écoresponsable à base de micro-organismes\* qui continuent d'agir longtemps après l'utilisation, même après le rinçage. Convient pour les séparateurs d'huile.

**Conditionnement**

**74-4001** Bidon de 1 Litre  
**74-4005** Bidon de 5 Litres

\* micro-organismes oléagineux



pH  
7-9

74-41

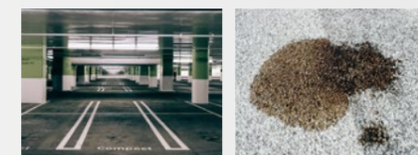
**ATB Détachant Tache d'huile (Asphalte - Goudron - Bitume)**

Détachant biologique de taches d'huile sur asphalte, goudron et bitume.

Idéal pour éliminer durablement les taches d'huile et déversements d'hydrocarbures sur les surfaces routières et les surfaces en goudron, asphalte et bitume, sans altérer les surfaces.



- Prêt à l'emploi. Agit en profondeur.
- Rendement : jusqu'à 4 à 5 m<sup>2</sup>/litre. Salissures extrêmes : 1 litre/m<sup>2</sup>.
- Biodégradable. Les taches d'huile sont intégralement réduites en substances inoffensives pour l'homme, les animaux et l'environnement (vapeur d'eau et gaz carbonique).



**Une alternative écologique aux solutions chimiques agressives.**

Produit innovant et écoresponsable à base de micro-organismes\* qui continuent d'agir longtemps après l'utilisation, même après le rinçage. Convient pour les séparateurs d'huile.

**74-4101** Bidon de 1 Litre  
**74-4105** Bidon de 5 Litres

\* micro-organismes oléagineux



pH  
6-7

74-42

**BT Nettoyant (Matériel - Surfaces peintes - Véhicules)**

Nettoyant biologique pour les stations-service et industries.

Idéal pour nettoyer durablement les taches de diesel et d'huile sur des pompes, des systèmes de réservoirs, des dépôts.



- Prêt à l'emploi. Utiliser pur ou dilué jusqu'à 1 : 20 avec de l'eau, selon l'usage.
- Biodégradable. Les taches d'huile sont intégralement réduites en substances inoffensives pour l'homme, les animaux et l'environnement (vapeur d'eau et gaz carbonique).



**Une alternative écologique aux solutions chimiques agressives.**

Produit innovant et écoresponsable à base de micro-organismes\* qui continuent d'agir longtemps après l'utilisation, même après le rinçage.

**74-4205** Bidon de 5 Litres

\* micro-organismes oléagineux



pH  
1,0

75-28

**Nettoyant Taches d'Huiles**

Détergent spécialement conçu pour un nettoyage en profondeur très efficace avec effet d'extraction de taches incrustées de graisse et d'huile.

Provoque un effet d'extraction, pour un nettoyage en profondeur des taches incrustées.



- Prêt à l'emploi, action rapide.
- Nettoyage efficace et en profondeur.
- Effet moussant pour une meilleure extraction.
- Conçu dans le respect de l'environnement, sans phosphates et acide fluorhydrique.



**Utilisation sur :** béton, pierre dure, pierres recomposées, klinker, pavés, dalles, briques, dalles de béton, tuiles... Ne convient pas pour le marbre et la pierre calcaire.

**Domaines d'application :** paysagistes, peintres et plâtriers, entreprises de construction, ateliers de réparation automobile, cuisines de collectivités, entreprises agricoles, stations-service, entreprises de nettoyage, carrières, entreprises de pavage et travaillant la pierre, carreleur, pompiers et collectivités, entretien de parkings.

**75-2801** Flacon de 1 L  
**75-2805** Bidon de 5 litres  
**75-2810** Bidon de 10 litres  
**75-2820** Bidon de 20 litres  
**75-2840** Pack 40 L (2 x 20 L)  
**75-2802** Fût de 200 litres



**75-14**

## Spray Nettoyant Hydrocarbures 500 ml

Couleur	Incolore
Densité	0,72 g/cm <sup>3</sup>

### Spécificités / Avantages

- Éliminateur de taches d'huiles.**
- Pénètre en profondeur.
  - Détache salissures et taches d'huiles et graisses, même tenaces et même anciennes.
  - Rapide, efficace.
  - Prêt à l'emploi.

### Applications



### Domaines d'utilisation

Efficace sur pavés, clinker, béton, plâtre, pierres naturelles, etc...  
Attention : Ne pas utiliser sur asphalte, bitume, surfaces peintes et surfaces chaudes en général.

**Produit similaire disponible en vrac :**  
75-28 Nettoyant Taches d'Huiles.

### Conditionnement

**75-14** Aérosol de 500 ml  
1 U.C. = 12 aérosols



**72-9200**

## Rouleau Absorbant Universel Sécable

Dimension des feuilles	Env. 40 x 50 cm
Capacité d'absorption par rouleau	72 litres
Couleur	Jaune

Feuilles matelassées absorbantes, en rouleau sécable, pour une absorption combinée de produits chimiques, d'hydrocarbures et d'eau.

- Absorbant perforé avec une structure alvéolaire renforcée.
- Non tissé. Double épaisseur.
- Prédécoupé dans le sens de la largeur.
- Particulièrement résistant à la déchirure. Utilisation prolongée.
- Recouvert d'un voile de renfort anti-peluches.
- Difficilement inflammable.
- Usage préventif ou curatif.



Boîte distributrice

**Utilisation : Ateliers et industrie.** Recommandé lors d'opérations de nettoyage et d'entretien journalier ou de maintenance.

Pour maintenir les surfaces de travail propres ou les nettoyer en fin d'opération. Permet de contenir les petites fuites.

Idéal pour tous les endroits de stockage et de remplissage de produits chimiques.

**72-9200** Rouleau d'environ 80 feuilles prédécoupées



**72-8040**

## Absorbant d'Huiles

**Absorbant polyvalent pour huiles, liquides à base d'hydrocarbures et produits chimiques.**  
Utilisation universelle dans l'industrie, sur routes et sur l'eau. Même en présence d'eau, la capacité d'absorption d'huile et produits chimiques n'est pratiquement pas altérée ; elle reste à près de 100%.

- Prêt à l'emploi.
- Capacité d'absorption rapide et efficace en cas de déversements accidentels.
- Produit hydrophobe n'absorbe pratiquement pas l'eau.
- Peut être utilisé par tous les temps.



**Utilisation sur :** huile, diesel, essence, huiles moteur, acroléine, aldrine, chlorure de benzyle, benzène, bromoéthane, chlorobenzène, dichloroéthane, éther diéthylique, acétate d'éthyle, bromure d'éthyle, heptane, hexane, méthyle styrène, octane, pentachlorophénol, xylène, et de nombreux autres...

**Domaines d'application :** zones industrielles et commerciales, routes, voies d'accès et parkings, trottoirs, plans d'eau.

**72-8040** Sac de 40 litres



**72-9000**

## Kit Éco Nettoyage Hydrocarbures

**Permet d'absorber, de ramasser et de nettoyer toutes salissures à base d'hydrocarbures.**  
Utilisation universelle dans l'industrie, sur routes et sur l'eau. Même en présence d'eau, la capacité d'absorption d'huile et produits chimiques n'est pratiquement pas altérée ; elle reste à près de 100%.

- Efficace pour tous les types d'huiles.
- Haut pouvoir absorbant.
- Kit prêt à l'emploi 3 en 1.
- Se laisse incinérer sans résidus.
- 1 L de produit absorbant permet de ramasser jusqu'à 0,6 L d'huile.



Indispensable en ateliers, garages, stations-services, véhicules d'intervention...

**72-9000** Kit comprenant :  
- 10 litres d'absorbant d'huiles  
- 2 feuilles absorbantes  
- 500 ml Nettoyant taches d'huiles réf. 75-28



70-28

## Mousse Protect'mains

Couleur	Mousse blanche
Densité	0,947 g/cm <sup>3</sup>



### Spécificités / Avantages

#### Mousse de protection des mains.

- Protège même de salissures importantes.
- Résiste à l'eau et au savon.
- Préviend les irritations de la peau.
- La peau respire et transpire normalement. Aucune sensation de gras.
- Empêche le dessèchement cutané.
- Non toxique. Très économique.

### Applications



### Domaines d'utilisation

Offre une protection de la peau pendant environ 4 heures. Passé ce délai, le film protecteur s'élimine naturellement sous l'effet de la sudation de la peau. Testé dermatologiquement.

### Conditionnement

70-28 Aérosol de 400 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

Metaflux®  
greenline

75-02 / 75-80

## Pâte Nettoyante Mains GREENLINE

Nettoyage intensif des mains tout en les préservant, même en cas de salissures importantes.

- Formule unique douce et performante.
- Testé dermatologiquement.

Disponible en complément : 75-0200  
DISTRIBUTEUR MURAL pour seau de 3 L  
réf. 75-0203



**Élimine facilement :** ▶ Graisse ▶ Bitume ▶ Huile ▶ Peinture ▶ Résine...  
Grâce à un additif spécial de protection, le nettoyage se fait en douceur et laisse sur la peau une odeur fraîche d'orange.

Très pratique sur chantiers comme à l'atelier grâce aux multiples conditionnements.

75-80 Tube 250 ml  
75-0203 Seau de 3 L  
75-0210 Seau de 10 L  
75-0230 Seau de 30 L  
75-0201 Kit 75-0203 + Distributeur 75-0200

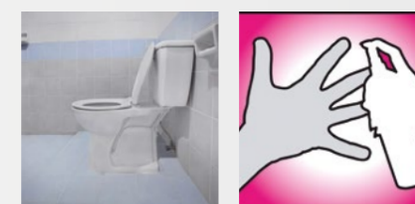


70-93

## Spray désinfectant rapide 75 ml

#### Solution hydroalcoolique de désinfection.

- Limite le risque infectieux.
- Évaporation rapide de l'alcool.
- Format pratique et résistant.
- Laisse un léger et agréable parfum de citron.



Pour application sur les mains et autres surfaces telles que : Toilettes, lunettes, téléphones, poignées de porte, claviers d'ordinateurs.

70-93 Aérosol de 75 ml

75-09

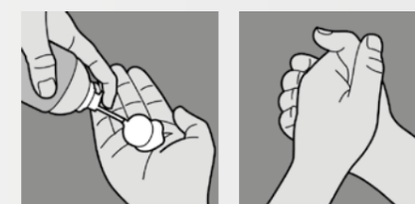
## Mousse Mains Nettoyant à Sec 150 ml

Couleur	Blanchâtre
Valeur pH	Env. 7
Densité	0,87 g/cm <sup>3</sup>



#### Nettoyant mains sous forme de mousse, s'utilise sans eau.

- Élimine tous types de salissures et exerce une action désincrustante par simple frottement des mains grâce à un effet de gommage.
- Laisse une sensation et odeur agréable.



Idéal pour tous les domaines d'activités ; permet un nettoyage efficace des mains sans eau courante et sans serviette. Testé dermatologiquement.

Économique à l'emploi : environ 70 utilisations par aérosol.

75-09 Aérosol de 150 ml  
1 U.C. = 12 aérosols

75-82

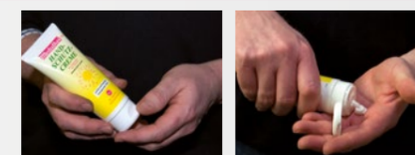
## Crème de Protection pour les Mains

Couleur	Blanchâtre
---------	------------



#### Crème protectrice pour les mains à base de cire d'abeille naturelle et d'alanthane.

- Protège et hydrate.
- S'applique et se laisse répartir facilement. Très bonne absorption.
- Laisse une sensation agréable.



Protège et soulage la peau, surtout en cas de fortes sollicitations ou expositions. Crème à utiliser selon besoins, l'application peut être répétée plusieurs fois par jour. Testé dermatologiquement.

75-82 Tube 100 ml  
1 boîte = 12 tubes

76-99

## Bandage de Protection Spécial Travaux Manuels



**Produit professionnel de prévention et de premiers secours pour pansement de blessures aux doigts, en particulier sur les extrémités.**



Idéal pour trousse à pharmacie.  
Peut être appliqué immédiatement après les premiers soins de la plaie.

- Bandage auto-agrippant.
- Se déchire à la main.
- Ne restreint pas les mouvements.
- Très bonne résistance à l'eau, à la graisse et à la saleté.
- Sans latex.
- Idéal également pour les animaux car ne provoque pas d'arrachement des poils.

**76-99** Boîte de 2 rouleaux :  
2,5 et 5 cm de large.  
4,50 m de long (étiré)

75-70

## Tissus de nettoyage

Valeur pH Env. 7,0



**Lingettes humides prêtes à l'emploi pour nettoyage rapide et efficace, même en profondeur, de taches et salissures diverses: Nettoie même les taches les plus rebelles.**

Approprié pour le nettoyage des mains et des surfaces sans apport d'eau. Présentation en seau distributeur.

**Utilisation sur:** surfaces plastiques, métalliques, peintes, tissus, textiles, tapis, matelas...

Emploi facile: lingettes prédécoupées.

**Élimine:** huiles et graisses, peinture fraîche, restes de vernis, colles et bitume, marques de crayons et feutres, résine, encre et marques de tampons encreurs, marques et traces de chaussures, taches d'herbe...

**75-70** Contenu :  
90 lingettes soit une surface de nettoyage d'environ 7,2 m<sup>2</sup>



74-90

## Lingettes Nettoyantes pour les Mains

Valeur pH 7-8



**Parfait pour éliminer facilement et sans danger pour la peau :** ▶ Huile et Graisses ▶ Goudron ▶ Cire ▶ Restes d'adhésif ▶ Pâte de montage ▶ Poussière de frein et calamine ▶ Vernis et peinture ▶ Encre ▶ Taches d'herbe ▶ Et de nombreuses autres salissures tenaces.

A EMPORTER PARTOUT !

**Sans eau - Sans savon - Sans résidus.**

- Chiffon violet résistant 2 couches. Une face rugueuse pour désincruster les salissures et une face douce pour essuyer les résidus.
- Effet nettoyant très puissant.
- Ne nécessite pas d'eau.
- Ne se déchire pas.
- Testé dermatologiquement.

**74-9000** Seau de 90 lingettes -  
27 x 31 cm

**74-9001** Blister de 10 lingettes  
20 x 22 cm en emballage individuel

75-71

## Tissus Micro-fibre



Sèche et lustre toutes les surfaces, mêmes les plus délicates, y compris l'acier inoxydable, les surfaces chromées, l'émail, les écrans d'ordinateurs... Nettoyer préalablement les surfaces et essuyer avec le tissu microfibre sec.

Même humide, conserve son pouvoir absorbant.

- Dimensions : 46 x 34,5 cm env.
- Couleur : Blanche
- Composition : 70% Polyester et 30% Polyamide
- Lavable jusqu'à 95°C.

75-7002 / 75-7003

## Bobine Essuyage bleue (2 plis / 3 plis)



**Papier d'essuyage de qualité, présenté en rouleau, sécable par feuille.**

Feuilles robustes pour essuyage industriel, industries mécaniques, agro-alimentaires - le standard dans de nombreux ateliers.

- Composé à 100 % de papier recyclé.
- Qualité extrêmement résistante.
- Fort pouvoir absorbant. Permet de nettoyer soigneusement, sans pelucher.
- Gaufrage point par point.
- Minimum de 1000 feuilles de 36 x 36 cm par rouleau.



- **75-7002** Bobine essuyage bleue 2 plis (2 bobines)
  - **75-7003** Bobine essuyage bleue 3 plis
- Utilisable avec support mural ou dévidoir sur pied.
- **75-7015** Dévidoir sur pied pour bobine d'essuyage
  - **75-7016** Dévidoir mural pour bobine d'essuyage



75-72

## Visco-Net

Couleur Blanc



Chiffon en viscose non tissé pour nettoyage et essuyage hygiénique.



- Pour nettoyer, entretenir et lustre.
- Dans le domaine industriel, pour le nettoyage de surfaces grasses.
- Similaire au textile.
- Très souple et doux, non pelucheux.
- Grand pouvoir absorbant, lavable.
- Résiste aux solvants.
- Même humide, ne se déchire pas à l'usage.
- Utilisable dans le domaine alimentaire.

Présentation en boîte distributrice d'environ 300 chiffons prédécoupés sur bobine à dévidage central.  
Dimensions : 38 x 40 cm

## Pour enlever les couleurs de revenu (bleuissement) sur surfaces en acier inoxydable

La méthode la plus simple et la plus avantageuse pour l'élimination soignée et sans ternissement des couleurs de revenu qui apparaissent lors du soudage TIG.



**Économique et fiable :** garantit un traitement rapide des surfaces. Décapage et passivation immédiate en une seule opération ; ne nécessite pas de temps de pose comme les pâtes de décapage.

**Fiable et sûr !**  
L'énergie nécessaire à la réaction est produite par électrolyse. Réduction, pour l'utilisateur et l'environnement, des désagréments liés aux pâtes de décapage ou acides habituellement utilisés.

**Rapide et simple d'utilisation !**  
Après le traitement, les surfaces peuvent être nettoyées avec de l'eau ou essuyées simplement avec un chiffon sec.

Les couleurs de revenus sont éliminées tout en préservant la pièce traitée. Le traitement postérieur des cordons de soudure devient inutile.

### Pièces de rechange :

- 84-3003 Poignée PTFE
- 84-3004 Support pinceau
- 84-3005 Pinceau fibre carbone avec filetage M10



Pulvérisateurs à pression pour une utilisation économique, pratique et précise des détergents et autres produits liquides.

**75-5120**  
**Pulvérisateur à pression (jaune)**  
**1,5 L**

pour détergents alcalins.



**75-5121**  
**Pulvérisateur à pression HR (rouge)**  
**1,5 L équipé avec Joint Viton®**

pour détergents neutres et acides comme 75-27 Détergent Intensif Citrus et 75-29 Détergent Surpuissant.



**75-5125**  
**Pulvérisateur à pression – 5 Litres**

Pulvérisateur polyvalent de haute qualité. Accepte tous types de liquides alcalins et acides purs ou dilués. Idéal pour le traitement des plantes, la lutte contre les mauvaises herbes, le soin et l'humidification des plantes dans la maison et le jardin. Très bien adapté pour le nettoyage des machines.

- Pression : max. 3 bar
- Capacité du réservoir : 7 litres
- Capacité de remplissage : max. 5 l.
- Température maximale : +40 °C.
- Avec bandoulière de transport

## Vaporisateurs, têtes de vaporisateur et flacons doseurs

Vaporisateurs pour une utilisation économique, pratique et précise des détergents et autres produits liquides.

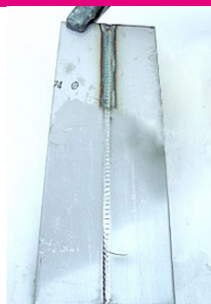
**84-3000**

**S.N.E. ERS A1**



SYSTEME DE NETTOYAGE ELECTROLYTIQUE ERS A1 comprenant :

- 1 x 84-3001 Câble de masse noir 4 mm<sup>2</sup> avec pince, 2 m
- 1 x 84-3002 Câble de raccordement poignée rouge 4 mm<sup>2</sup>, 3 m
- 1 x 84-3006 Câble de raccordement électrique CEI
- 1 x 84-3003 Poignée PTFE
- 1 x 84-3004 Support pinceau
- 1 x 84-3005 Pinceau fibre carbone avec filetage M10
- 1 x 84-3007 Valise de transport



**75-47**

**Détergent „S“ SNE**



pH  
**1,8**

Détergent spécial pour système de nettoyage électrolytique SNE 3000. de taches incrustées de graisse et d'huile.

• Élimine les couleurs de revenu sur aciers inoxydables suite aux opérations de soudage TIG/MIG, par désoxydation chimique.

**Application :** Entreprises métallurgiques travaillant l'inox, fabricant de chariots et mobilier inox, industrie chimique et pharmaceutique, industrie alimentaire, fabricant de consoles réfrigérantes...

- Décapage et passivation rapide de l'acier inoxydable.
- Aucune neutralisation des surfaces n'est nécessaire.
- Essuyer les surfaces traitées avec un chiffon humide ou rincer à l'eau.
- Économique à l'emploi : produit fortement concentré avec un très bon rendement.

- 75-4710 Bidon de 10 litres
- 75-4720 Bidon de 20 litres
- 75-4740 Pack 40 L (2 x 20 L)

**75-5115**

**Vaporisateur Plastique P.E.T. (0,5 L)**

pour détergents acides.



**70-3850**

**Vaporisateur Plastique (0,5 L)**

pour détergents alcalins.



**75-2800**

**Vaporisateur Métal (0,5 L)**

Pour produits anti-projections soudure 75-04 MULTI-TS ANTI-PROJECTIONS, par exemple



**B70-3801**

**Flacon plastique 1 L + bouchon**



**75-5117**

**Tête vaporisateur**

pour flacon de 1 L réf. B70-3801



**75-0399**

**Flacon doseur (0,250 L)**

pour une application précise de 75-03 HUILE DE COUPE, par exemple





**75-5116**

## Vaporisateur Allround 360° - 0,6 L

Vaporisateur idéal pour des travaux ponctuels sur de petites surfaces. Résistant aux acides et à la plupart des produits agressifs. Usage général dans le domaine du nettoyage, de l'entretien et de la désinfection, le domaine automobile, industrie et maintenance...

**Vaporise dans toutes les positions.**



**75-5350**

## Pulvérisateur Spécial Détergents Chlorés - 5 L

Pulvérisateur à pression, spécial produits chlorés. Equipement spécifiquement conçu pour une intensité d'utilisation élevée dans le domaine du bricolage, de l'entretien et de la maintenance.

Exemples de détergents METAFLUX	
77-81	S-SECURE - ALGUES ET MOISSURES
75-39	STOP ALGUES
75-32	SUPER DÉTERGENT UNIVERSEL
75-24	DÉTERGENT UNIVERSEL PEU MOUSSANT
75-25	DÉTERGENT UNIVERSEL



**75-5140**

## Pulvérisateur Spécial Détergents Alcalins - 1 L

Pulvérisateur spécialement conçu avec des matériaux résistants aux agents chimiques alcalins dans le domaine du nettoyage et de la désinfection.

**Spécialement indiqué pour les substances alcalines, alcools et acétone.**

**Également disponible :** 75-5340 Pulvérisateur à pression - 6 L

Exemples de détergents alcalins METAFLUX	
75-25	DÉTERGENT UNIVERSEL
75-79	DÉTERGENT UNIVERSEL SPECIAL NSF
75-65	NETTOYANT ATELIER
75-43	DEGRA-FINISH
75-35	DÉTERGENT SPECIAL S-F-G
75-20	DETERJANTES
74-25	DÉTERGENT UNIVERSEL NSF GREENLINE
74-11	BIO NETTOYANT MULTI-USAGES NSF GREENLINE



**75-5135**

## Pulvérisateur Spécial Détergents Acides - 1 L

Pulvérisateur spécialement conçu avec des matériaux résistants aux agents chimiques acides dans le domaine de l'industrie, de l'automobile et du nettoyage professionnel.

**Spécialement indiqué pour les substances acides et dissolvants.**

**Également disponible :** 75-5235 Vaporisateur polyvalent - alcalins / acides dilués - 1 L

Exemples de détergents acides METAFLUX	
75-30	DÉTERGENT ULTRA-PUISSANT
75-78	DÉTERGENT SURPUISSANT NSF
75-44	CLEAN-INOX
75-49	NET'ALU
75-26	NEUTRALISATEUR DE ROUILLE
75-28	NETTOYANT TACHES D'HUILES
74-29	DÉTERGENT SURPUISSANT NSF GREENLINE



**75-5145**

## Pulvérisateur Spécial Solvants Et Huiles - 1 L

Pulvérisateur spécialement conçu avec des matériaux résistants pour être utilisé avec des huiles végétales et animales, solvants à base d'hydrocarbures, lubrifiants et des produits pétroliers dans le domaine de la maintenance.

**Spécialement indiqué pour les huiles végétales et animales, solvants à base d'hydrocarbures, lubrifiants et des produits pétroliers.**

**Également disponible :** 75-5245 Vaporisateur spécial solvants et huiles - 1 L

Exemples de détergents METAFLUX	
75-27	DÉTERGENT INTENSIF CITRUS
75-34	DÉTERGENT INTENSIF SPECIAL
79-15	NETTOYANT-FREINS
75-33	CC80 MULTI - FONCTION
75-03	HUILE DE COUPE



**75-5130**

## Pulvérisateur Mousse - 0,75 L

Pulvérisateur spécialement conçu pour la production d'une mousse dense et permanente avec des détergents moussants.

**Spécialement indiqué pour la plupart des acides et dissolvants.**

**Également disponible :** 75-5330 Pulvérisateur spécial mousse - 6 L

Exemples de détergents METAFLUX	
75-50	DÉTERG. UNIVERSEL EN GEL - NSF
75-42	UNISOL
75-25	DÉTERGENT UNIVERSEL
75-79	DÉTERG. UNIVERSEL SPECIAL NSF
75-32	DÉTERGENT UNIVERSEL SPÉCIAL
75-20	DETERJANTES
75-25	DÉTERGENT UNIVERSEL NSF GREENLINE
75-96	GREEN HYBRID GREENLINE

Les robinets facilitent l'utilisation des détergents en bidons et fûts comme par exemple pour le remplissage des vaporisateurs ou la préparation de dilutions.

**75-5100 / -5105**

### Robinet pour bidon

75-5100  
Robinet pour bidon de 20 et 30 l  
75-5105  
Robinet pour bidon de 5 et 10 l



**75-5200**

### Robinet pour fût

Robinet pour fût plastique et métallique de 200 l (vendu avec adaptateur pour fût plastique)



**75-5110**

### Pompe pour fût

Pompe Fût Détergent\*



**75-5205**

### Clé de serrage pour bidon

Clé universelle permettant de serrer et desserrer facilement et sans efforts les bouchons des bidons de détergents.



#### Références conditionnées en fût métallique

75-03	Huile De Coupe
75-27	Détergent Intensif Citrus
75-33	CC80 Multi - Fonction
75-34	Détergent Intensif Spécial
75-56	Nettoyant D'entretien Acier Inox.
75-63	Cool-Cut
75-64	Cire Corro - Protect



Fût métallique de 200 l



Fût plastique de 200 l

## Accessoires

**75-9900**

### Bac de nettoyage et de trempage pour petites pièces



1. Remplir l'ensemble bac – panier avec le détergent approprié (alcalin, neutre ou acide) puis y placer les pièces à nettoyer.
2. Laisser agir le détergent conformément aux conseils d'utilisation du fabricant. Il est possible, pendant le temps de pose, de fermer le bac avec son couvercle.
3. A la fin du temps de trempage, sortir le panier et le faire pivoter d'un demi-tour pour le laisser s'égoutter sur le bac de manière propre et sûre.

**Bac de nettoyage et trempage pour petites pièces**  
Dimensions : 600 x 400 x 300 mm  
Contenance : 40 litres

### Pinceaux de décapage



**Pinceaux spéciaux pour application de produits acides.**

- Spécialement conçus pour résister à l'agressivité des produits acides.
- Sertissage plastique évitant l'oxydation.
- Poils fins et souples.
- Long manchon exempt de fer.
- Convient également pour opérations de décapage et de passivation sur l'acier inoxydable.
- Longueur : env. 44 cm

**93-4032** Pinceau de décapage coudé (largeur 5 cm)

**93-4034** Pinceau de décapage plat large (largeur 5 cm)



**76-48**

### Ruban Double Face Acrylique Transparent



Résistance à la température	-30 °C à +120 °C
Pouvoir adhésif	34,3 N/25 mm
Couleur	Transparent
Dimensions	<b>76-48</b> : 19 mm x 10 m <b>76-4805</b> : 5 mm x 10 m

**Ruban adhésif double face pour une fixation permanente.**

- Peut remplacer le rivetage, le soudage par points, les colles liquides...
- Assemblage définitif.
- Recommandé pour des charges lourdes et pour son excellente résistance aux UV et variations de températures, à l'eau et à l'humidité.

**76-49**

### Ruban Double Face Armé Transparent



Résistance à la température	-25 °C à +50 °C
Allongement	30 %
Pouvoir adhésif côté ouvert	55 N/25 mm
Couleur	Transparent
Dimensions	<b>76-49</b> : 19 mm x 10 m <b>76-4905</b> : 5 mm x 10 m

**Ruban adhésif double face armé avec grille polyester pour une fixation permanente.**

- Montage facile et immédiat de tous types d'objets.
- Assemblage définitif.
- Idéal pour des applications à forte charge.
- Rigidifie les assemblages.
- Idéal pour collages de matériaux à basse énergie (PP, PE...)
- Se déchire à la main.

**76-52**

### Ruban Adhésif Toile Premium Argent



Résistance à la température	+60 °C (courte durée jusqu'à +80 °C)
Pouvoir adhésif	9 N/25 mm
Allongement	11,50 %
Couleur	Gris
Dimension	50 mm x 50 m

**Ruban adhésif toile renforcée.**

- Idéal pour de nombreux travaux de réparation et de construction.
- Pour le maintien de supports.
- Fixation semi-permanente. Laisse peu de résidus de colle après enlèvement.
- Se déchire proprement à la main.
- Très résistant.

**76-5920**

### Ruban de Marquage Sécurité Jaune/Noir



Résistance à la température	-30 °C à +80 °C
Pouvoir adhésif	3 N/ 25 mm
Charge de rupture	78,5 N/ 25 mm
Épaisseur	0,2 mm
Couleur	Jaune-Noir
Dimensions	48 mm x 33 m

**Ruban de marquage au sol de haute qualité. Pour marquer durablement les zones dans les ateliers ou entrepôts.**

- Tient 3 fois plus longtemps qu'une bande traditionnelle.
- Résiste à l'usure. Ne se décolore pas.
- Résiste au passage des chariots élévateurs.

95-7090

## Cutter de Sécurité 17,5 mm



### Cutter de sécurité auto-rétractable.

- La lame se rétracte automatiquement dans le manche lorsque le curseur est relâché.
- Manche ABS de haute qualité résistant aux acides et à l'acétone.
- Convient pour droitiers et gauchers.
- Épaisseur de la lame : 0.6 mm.

Particulièrement adapté pour : carton, matériel d'emballage, feuilles, rubans.

Lames de rechange en inox : réf. 95-7091

Référence	95-7090	95-7091
Nbre de pièces	1 cutter + 1 lame	5 lames noires

95-7065

## Grattoir Pro Surfaces Lisses Lame Inox



### Grattoir pour surfaces lisses et verre.

- Grattoir de 120 mm de large.
- Changement de lame sans outils.
- Épaisseur de la lame : 0,25 mm - Dimension : 120 x 18 mm

Particulièrement adapté pour : raclage de surfaces planes, par ex. sol, mur, verre, panneaux.

Lames de rechange en inox : réf. 95-7066

Référence	95-7065	95-7066
Nbre de pièces	1 grattoir + 4 lames	30 lames

95-7060

## Grattoir Pro Gros Travaux Lame Inox



### Grattoir avec manche souple pour gros travaux.

- Grattoir de 100 mm de large.
- Manche PP + élastomère (longueur : 200 mm)
- Changement de lame sans outils.
- Lame épaisse - Dimension : 100 x 18 mm

Particulièrement adapté pour gros travaux : raclage de surfaces planes, par ex. sol, mur, verre, panneaux.

Lames de rechange en inox : réf. 95-7061

Référence	95-7060	95-7061
Nbre de pièces	1 grattoir + 1 lame	10 lames

95-7070

## Grattoir Compact Lame Inox



### Grattoir compact pour surfaces vitrées.

- Grattoir de 40 mm de large.
- Manche PP renforcé, résistant à l'acide et à l'acétone (longueur 140 mm)
- Changement de lame sans outils. Lame flexible.
- Épaisseur de la lame : 0,25 mm - Dimension : 40 x 18 mm

Particulièrement adapté pour raclage plat et ponctuel.

Lames de rechange en inox : réf. 95-7071

Référence	95-7070	95-7071
Nbre de pièces	1 grattoir + 6 lames	6 lames

81-027 / 81-039

## Lunettes De Protection Translucides AB (anti-buée)

Lunettes de protection contre les impacts pour travaux mécaniques (tournage, fraisage, meulage...) en intérieur ou en extérieur.

- Design sportif, forme enveloppante, champ de vision ininterrompu de 180°.
- Écran avec traitements anti-rayures et antibuée.
- Protection latérale. Équipée d'embouts anti-glissement.
- Protègent contre les UV (filtre 99,9 % du spectre).
- Optique de classe : 1 (port permanent).



Réf. 81-027 : transparent

Réf. 81-039 : gris

81-029

## Lunettes Meulage Anti - Rayures

Lunettes de protection spéciales avec traitement anti-rayures pour tous travaux.

- Très bon maintien et très enveloppantes.
- Parfaitement adaptées pour une utilisation en sur-lunettes (par-dessus des lunettes correctrices).
- Très bonne protection des yeux contre les projections.
- Lunettes très appréciées pour les travaux de meulage.



81-6520

## Écran Facial Incolore Complet

Écran facial très utilisé pour les travaux de meulage, de tronçonnage, de débroussaillage et pour protéger contre les projections d'une manière générale. Protection diélectrique.

- Excellente protection du visage contre les projections.
- Serre-tête réglable, coussinets en mousse pour une meilleure mise en place.
- Poids : env. 320 g. Hauteur de l'écran seul : env. 23 cm.

Écran incolore seul réf. 81-6523



81-028

## Masque de Protection

Masque permettant le port combiné de lunettes de vue et/ou d'un masque de poussière ou d'un demi masque respiratoire.

- Revêtement antibuée, système de ventilation indirecte assurant l'étanchéité du masque.
- Monture bombée, champ de vision panoramique à 180°.
- Filtre les ultraviolets à 100%, protège du coup d'arc.
- Grande résistance (test d'impact à 120 m/s).

Blister de 10 Films protecteurs réf. 81-038 vendu séparément.



81-6546

## Masque Respiratoire FFP2 Pliable

Masque de protection respiratoire pliable avec soupape d'expiration. Protège des poussières, du brouillard de particules et des fumées. Idéal pour les environnements exigeants

- Niveau de protection FFP2 : aérosols solides et / ou liquides indiqués dangereux ou irritants.
- Excellente étanchéité, empêche la pénétration des particules toxiques.

Emballé individuellement dans un sachet hermétique.



81-6018

## Ecran Facial Compact Complet

Masque permettant le port combiné de lunettes de vue et/ou d'un masque de poussière ou d'un demi masque respiratoire.

- Casque très confortable et robuste.
- Offre une résistance contre les impacts violents.
- Serre-tête réglable en polyamide avec bandeau frontal.
- Ecran en polycarbonate incolore bordé d'aluminium.
- Poids : env. 250 g. Hauteur de l'écran seul : env. 20 cm.
- Conforme aux normes et directives européennes (89/686/CEE-EN166 : 1995)

Écran incolore seul réf. 81-6019



**81-5860**

## Gants Manugrip

**Gants conçus pour les manipulations en milieu gras ou huileux.**

- Très souples et très confortables. Dextérité : niveau 5.
- Gants tricotés polyamide. Poignet tricot élastique.
- Paume et doigts recouverts d'enduit nitrile noir étanche.
- Finition adhésive pour un parfait maintien des pièces.
- Longueur : env. 25 cm.
- Catégorie CE : II Risques intermédiaires.



Disponible en différentes tailles.

**81-5865**

## Gants Manusoft

**Gants conçus pour manipulations fines en milieu sec ou légèrement gras. Idéal pour l'assemblage.**

- Très légers et confortables. Dextérité : niveau 5.
- Gants tricotés en polyamide gris enduit de polyuréthane gris sur la paume et le bout des doigts.
- Nettoyage possible auprès d'une laverie industrielle.
- Longueur : env. 25 cm.
- Catégorie CE : II Risques intermédiaires.



Disponible en différentes tailles.

**81-5870**

## Gants Manuchim

**Gants conçus pour manipulations de produits chimiques et détergents. Idéal pour une utilisation en milieu agressif huileux, hydrocarbures.**

- Gants PVC double enduction sur support tricoté 100% coton sans coutures.
- Absorbe la transpiration pour un plus grand confort.
- Finition rugueuse améliorant la saisie des objets.
- Excellente dextérité de niveau 5.
- Catégorie CE : II Risques intermédiaires.
- Longueur : env. 35 cm - Épaisseur : 1,4 mm.



Disponible en différentes tailles.

**81-5864**

## Gants Manucut

**Gants pour la manipulation et l'utilisation d'objets coupants.**

- Gants tricotés en fibre Kevlar garantit une résistance contre les risques de coupure. Résistance à la coupure niveau 5.
- Dextérité : niveau 5.
- Enduction polyuréthane noir sur la paume et les doigts permettant l'utilisation dans des environnements légèrement gras.
- Longueur : env. 25 cm.
- Catégorie CE II : Risques intermédiaires.
- Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques : EN388 : 4541.



Disponible en différentes tailles.

**81-5875**

## Gants Nitrigrip - non poudré

**Gants en nitrile à usage unique très résistants, non poudrés.**

- Gant plus durable et confortable que les autres gants jetables. Sans latex naturel.
- Bout des doigts rugueux pour une meilleure adhérence.
- Conforme pour un usage dans l'industrie agro-alimentaire.
- Protection contre les produits chimiques et les micro-organismes.
- Longueur : 24 cm - Épaisseur : 0,07 mm
- Catégorie CE III : Risques élevés.



Boîte distributrice de 200 gants  
Couleur : bleu violet

Disponible en différentes tailles.

**81-5876**

## Gants Nitrigrip Noir

**Gants en nitrile à usage unique très résistants.**

- Idéal pour les travaux dans les secteurs de la santé, de l'alimentation et de l'hygiène.
- Grande élasticité et résistance aux déchirures. Sans silicone.
- Le bout des doigts texturé permet de travailler avec des objets gras et humides.
- Gants de protection contre les produits chimiques (norme EN ISO 374-1 : 2016)
- Catégorie CE III : Risques élevés
- Longueur : 24 cm



Boîte distributrice de 80 gants - Couleur : noir

Disponible en différentes tailles.

Contactez votre conseiller pour découvrir plus en détail notre gamme d'EPI.

Désignation	Référence	Page	Désignation	Référence	Page	Désignation	Référence	Page
Anti-projections Spray	70-04	44	Mousse détergente Spray	75-16	36	Lave-glace hiver Xtrem -70 °C	77-16	50
Cockpit-Spray	70-13	48	Détergent Citrus - Spray	75-17/75-88/75-60	20	Détergent moussant chloré	77-80	16
Degra-Spray	70-15	32	Nettoyant surfaces vitrées	75-18	34	S-SECURE - Algues et moisissures	77-81	52
Metaflon Spray	70-25	42	Déterjantes	75-20	48	Nettoyant Gril	77-82	16
Mousse Protect'mains Spray	70-28	58	Huile nettoiyante lubrifiante	75-22	40	Nettoyant industriel PORTA Spray	79-02	38
Multi NSF Spray	70-31	42	Nettoyant tentes et bâches	75-23	10	Détergent spécial nett. freins PORTA	79-15	38
Net , Inox - Spray	70-32	26	Détergent universel peu moussant	75-24	8	Syst. nettoyage électrolytique ERS A1	84-3000	62
Eliminateur colles et joints - Spray	70-33	20	Détergent universel	75-25	8	Passivant inox	93-4054	26
Cire de protection antirouille Spray	70-39	44	Détergent intensif Citrus	75-27	18	<b>ACCESSOIRES</b>		
Multi-Spray	70-47	42	Nettoyant taches d'huiles	75-28	54	Distributeur mural savon	75-0203/75-0200	58
Entretien acier inoxydable - Spray	70-55	28	Détergent surpuissant	75-29	22	Flacon doseur 250 ml	75-0399	63
Crystal Lub Spray	70-65	42	Détergent ultra-puissant	75-30	22	Vapo. Métal (Multi TS 7504) 0,5 L	75-2800	63
Power Spray nettoyant jantes	70-69	48	Détergent universel super	75-32	12	Robinet pour bidons et fûts 75-5100 /-05 /-5200	66	
Spray désinfectant rapide 75 ml	70-93	58	Huile multi fonction CC80	75-33	40	Pompe Fût détergent	75-5110	66
Gaz universel	70-99	52	Détergent intensif Spécial	75-34	20	Vaporisateurs plastiques 0,5 L	75-5115 / 70-3850	63
Stop Glisse	72-70	52	Détergent Suie-Fumée-Graisse	75-35	14	Vaporisateur Allround 360°	75-5116	64
Absorbant d'huiles	72-8040	56	Stop Algues	75-39	52	Tête vaporisateur pour flacon 1 L	75-5117	63
Rouleau absorbant universel Sécable	72-9200	56	Degra-Finish	75-43	32	Pulvérisateurs à pression 1,5 L	75-5120/75-5121	63
Bio Nett. multi-usages NSF GREENLINE	74-11	16	Clean-Inox	75-44	26	Pulvérisateur à pression 5 L	75-5125	63
Lave-glace été	74-24	46	Détergent „S“ SNE	75-47	62	Pulvérisateur mousse	75-5130/75-5330	65
Détergent universel NSF GREENLINE	74-25	8	Net , Alu.	75-49	24	Pulvérisateur détergents acides	75-5135/75-5235	65
Shampooing-Auto	74-26	46	Détergent universel en gel NSF	75-50	10	Pulvérisateur détergents alcalins	75-5140/75-5340	65
Top Brillant	74-27	46	Tissus de nettoyage - Spécial inox	75-55	28	Pulvérisateur solvants et huiles	75-5145/75-5240	65
Détergent surpuissant NSF GREENLINE	74-29	22	Nettoyant entretien acier inoxydable	75-56	26	Clé de serrage pour bidon	75-5205	66
Bio-Clean Spray	74-33	18	Nettoyant industriel Spray	75-57	32	Pulvérisateur Spécial détergents chlorés	75-5350	64
Détachant huiles BS - ATB - BT	74-40/74-41/74-42	54	Nettoyant sanitaires	75-59	30	Dévidoir bobine essuyage	75-7015/75-7016	61
Détergent univers. NSF GREENLINE Spray	74-50	8	Nettoyant insectes Spray	75-61	46	Bac nettoyage trempage ptes pièces	75-9900	66
Green Hybrid Spray	74-51	12	Déboucheur Siphon-Net	75-62	30	Ruban double face acrylique transparent	76-48	67
Nettoyant sanitaires ECO	74-59	30	Huile de refroidissement - Cool-Cut	75-63	40	Ruban double face armé transparent	76-49	67
BBQ-Spray	74-67	16	Cire Corro-protect	75-64	44	Ruban adhésif toile Premium argent	76-52	67
Lingettes nettoiyantes pour les mains	74-90	60	Nettoyant atelier	75-65	10	Ruban marquage sécurité	76-5920	67
Nettoyant actif surfaces GREENLINE	74-91	32	Powerclean - Spécial jantes	75-69	48	Pinceau de décapage	93-4032/93-4034	66
Bio-Clean - Nettoyant spécial GREENLINE	74-92	18	Tissus de nettoyage	75-70	60	Grattoir Pro Gros Travaux	95-7060	68
V-SECURE Nett. hygiénique GREENLINE	74-94	36	Bobine essuyage bleue	75-7002/75-7003	61	Grattoir Pro Surfaces lisses	95-7065	68
V-SECURE Acryl-Clear	74-95	36	Tissu microfibre	75-71	61	Grattoir compact	95-7070	68
Green Hybrid cleaner NSF GREENLINE	74-96	12	Visco-Net	75-72	61	Cutter de sécurité	95-7090	68
Inox surface Net' NSF Spray	75-01	28	Green nettoyant actif	75-74	14	Flacon plastique 1 L + bouchon	B70-3801	63
Pâte nettoyant mains GREENLINE	75-02/75-80	58	K1 Nettoyant rapide NSF	75-76	38	<b>E.P.I.</b>		
Huile de coupe	75-03	40	Détergent universel NSF	75-77	10	Lunettes protect. translucides AB	81-027/81-039	69
Multi-TS Anti-projections	75-04	44	Détergent surpuissant NSF	75-78	22	Masque de protection	81-028	69
Mousse nettoiyante - Spécial inox Spray	75-05	28	Détergent universel spécial NSF	75-79	12	Lunettes meulage anti-rayures	81-029	69
Nettoyant vitres+ Spray	75-07	34	Crème de protection pour les mains	75-82	58	Gants Manugrip / Manusoft	81-5860/81-5865	70
Dégivrant pare-brise Spray	75-08	50	Neutrisateur d'odeurs Spray	75-83	30	Gants Manuchim / Manucut	81-5870/81-5864	70
Mousse mains nettoiyant à sec	75-09	58	Nettoyant brillant	75-86	36	Gants Nitrigrip	81-5875/81-5876	70
Net , Écran - Spray	75-10	34	Bio Ultra Force	75-87	18	Ecran facial complet	81-6018/81-6520	69
K1 Nettoyant rapide NSF Spray	75-11	38	Nettoyant vitres et surfaces	75-90	34	Masque respiratoire FFP2 pliable	81-6546	69
Nettoyants hydrocarbures	75-14/72-9000	56	Additif antimousse	75-91	14			
Souffli'sec - Spray	75-15	50	Bandage protection travaux manuels	76-99	60			

Version : Décembre 2024. Sous réserve de modifications. Les représentations peuvent différer de l'original. Toutes les informations sont sans garantie et données à titre d'information. Aucune responsabilité ne s'applique en cas d'informations inexactes, d'erreurs et d'omissions.

## Coordonnées de la société :

SODITEC **Metaflux**  
24 Rue Joseph-Marie Jacquard  
67400 ILLKIRCH  
Téléphone : 03 88 55 29 40

E-mail : info-soditec@metaflux.fr  
Internet : www.metaflux.fr

R.C. Strasbourg  
S.A.S. au capital de 300.000 €

Siret : 304 925 944 00049  
N° d'identification TVA : FR 41 304 925 944

Les caractéristiques et illustrations sont données sous réserve de modification et ne relèvent pas d'un caractère contractuel. SODITEC se réserve le droit d'apporter des modifications techniques aux produits présentés sans préavis.

Toute reproduction, même partielle, de ce catalogue est interdite sauf autorisation écrite préalable. Tous droits réservés.

Images : Metaflux®, TECHNO-SERVICE GMBH, stock.adobe.com, www.pixelio.de, www.fotolia.de, www.hs-druck.de, www.freepik.com, www.pixabay.com

Le programme METAFLUX regroupe plus de 40 détergents de propre conception et d'années en années s'ajoutent de nouvelles références. De manière inchangée, pour tout nouveau développement, trois principes fondamentaux sont mis en avant par METAFLUX :

- La recherche de la meilleure qualité technique.
- Offrir à l'utilisateur le meilleur confort en matière d'hygiène et de sécurité du travail.
- La recherche de la protection maximale pour l'environnement.

Le strict respect de ces trois principes permet de garantir que les produits METAFLUX auront dans le futur toujours leur place sur un plan international parmi les produits de pointe.



METAFLUX est également un partenaire compétent dans les domaines suivants :

- ▶ Produits chimio-techniques
- ▶ Aérosols industriels
- ▶ Détergents industriels
- ▶ Colles techniques
- ▶ Techniques de soudage
- ▶ Abrasifs

Visitez notre site Internet :

[www.metaflux.fr](http://www.metaflux.fr)



#### **METAFLUX INTERNATIONAL AG**

Industriestrasse 11  
CH-4313 Möhlin

Tél. +41 61 851 08-00  
Fax +41 61 851 08-08

#### **TECHNO-SERVICE GmbH**

Detmolder Straße 515  
D-33605 Bielefeld

Tél. +49 521 924440  
Fax +49 521 207432

#### **SODITEC SAS**

24 Rue Joseph-Marie Jacquard  
67400 Illkirch

Tél. +33 (0)3 88 55 29 40  
Fax +33 (0)3 88 67 85 40