

## MULTI-TS ANTI-PROJECTIONS

Référence 75-04

Agent de séparation polyvalent à base entièrement végétale.  
Produit anti-adhérent soudure à fonctions multiples.

### Domaines d'applications

- Empêche l'adhérence des perles de soudure.
- Procure une protection temporaire contre la corrosion.
- Dégraisse les surfaces enduites.
- Conservation des métaux : préserve et protège.

### Propriétés

- Exempt de silicone.
- Pas de vapeurs dangereuses pour l'utilisateur.
- Sans solvant et sans acide (pH=7).
- Absolument sans odeur.
- Aucun problème de galvanisation après utilisation.
- Sans hydrocarbures chlorés et fluorés (C.F.C.)
- Lavable avec de l'eau.
- Ininflammable.
- Economique à l'emploi.
- Nettoie les pièces traitées et élimine huiles et graisses.
- Température de stockage (4 - 50°C)



### Domaines d'utilisations

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Constructions métalliques.</li> <li>• Fabrique de machines.</li> <li>• Constructions de conduites tubulaires.</li> <li>• Entreprises et machines de construction.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Services municipaux.</li> <li>• Entreprises de maintenance.</li> <li>• Robots de soudage.</li> <li>• Installation de coupe au plasma.</li> </ul> |
|---|---|

### Utilisation

Appliquer simplement avec un vaporisateur manuel en couche très mince (20 g/m<sup>2</sup>) sur les pièces à protéger. Après soudure et avant transformation ultérieure de la pièce, enlever le MULTI-TS avec un chiffon ou rincer à l'eau. Ce faisant, on élimine en même temps l'huile et la graisse de la surface des pièces. Pas de préparation spécifique requise pour les pièces à zinguer.

### Recommandations

Vaporiser en couche très mince et régulière (brouillard) sur les pièces. Respecter les conseils d'utilisation mentionnés sur l'étiquette. Le MULTI-TS ANTI-PROJECTIONS est sensible au gel.

