

## ALU LIQUIDE SPRAY

Référence 70-16

Produit de traitement de surfaces.

## Domaines d'applications

- Revêtement d'aluminium pur pour l'enduction de toutes surfaces solides : métaux, bois, matières plastiques, etc...
- Entre autre, particulièrement conseillé pour : industries de climatisation et de conditionnement d'air, chauffage-sanitaire, construction métallique, carrosseries, sur toutes les pièces galvanisées...

## Propriétés

- Feuil sec composé de paillettes d'aluminium pur à 99,5 %.
- Protection cathodique antirouille.
- Séchage très rapide et mélange homogène prêt à l'emploi.
- Surface lisse comme l'aluminium.
- Conductibilité électrique.
- Résiste à la chaleur jusqu'à 800 °C.
- Diffusion thermique sur acier à partir de 825°C.
- Exempt de C.F.C.

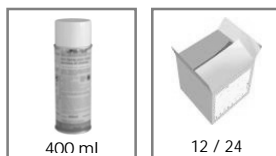


## Utilisation

Eliminer huiles, rouille, graisse et impuretés. Bien agiter l'aérosol et vaporiser à environ 25 cm. Très économique : un aérosol permet de couvrir une surface d'environ 10 m<sup>2</sup>.

## Recommandations

Produit inflammable. Respecter les conseils d'utilisation mentionnés sur l'aérosol. Ce produit existe uniquement en aérosol car le séchage est immédiat dès qu'il y a un apport d'oxygène.



70-16

ALU LIQUIDE SPRAY n'est pas une peinture, il s'agit d'une suspension de pigments métalliques en aérosol.

LES METAUX LIQUIDES METAFLUX® NE SONT PAS DES PEINTURES !