



### DESCRIPTION

- Un produit de nettoyage
- A base de solvants
- Assure une adhérence parfaite du silicone oxime aux métaux laqués

### APPLICATIONS

- Pour enlever la poussière et la graisse de tous les métaux (laqués, non-laqués et des laques granulées) et plusieurs plastiques.
- Peut être employé afin d'éliminer des taches comme de la poussière, de la graisse et tous les souillures tenaces.
- Spécialement conçu pour appliquer le **Parasilico AM85-1** ou autre silicone type oxime.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat physique (20°C)	Liquide
Couleur/aspect	Clair(e) incolore
Odeur	Caractéristique
Densité (15°C)	0,86 g/cc
Conservation, dans son emballage hermétique et d'origine dans un local sec entre +5°C - +25°C	2 années

### EMBALLAGE

15 boîtes de 500 ml/carton - 48 cartons/palette
Boîte 5 l - 120 boîtes/palette
Bidon 25 l - 26 bidons/palette

### MODE D'EMPLOI

#### Poser

- Enlever les taches et souillures à l'aide d'un chiffon imbibé de **Alu Cleaner Structure**.
- Ne pas lustrer, mais laisser le temps de sécher (env. 5 minutes).

### SECURITE

Veuillez consulter la fiche de sécurité.

### RESTRICTIONS

- Ne pas approprié pour les taches de rouille.
- Certaines laques peuvent être affectées. Il est recommandé de tester à l'avance la compatibilité avec la peinture.

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.