ALU CLEANER STRUCTURE



DESCRIPTION

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

APPLICATIONS

- La possibilité existe que des laques sont attaquées pendant traitement prolongé
- Peut être employé afin d'éliminer des taches comme de la poussière, de la graisse et tous les souillures tenaces, excepté les taches de rouille.
- Spécialement conçu pour appliquer le Parasilico AM85-1 ou autre silicone type oxime.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Densité (g/ml)	0.86
Consistance	Liquide
Odeur	Caractéristique
Durée de conservation du produit non ouvert 12 mois	
Conditions de stockage	Stocker dans un endroit sec et frais à +5°C à +25°C. Tenir à l'abri de la lumière directe du soleil.

EMBALLAGE ET COULEURS	
15 x bombe 500ML/carton - 720 pièces/palette	

MODE D'EMPLOI

Préparation

• Il est conseillé de tester le produit sur toutes les surfaces avant l'usage.

Pose

- 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

Consultez les informations de sécurité sur l'emballage et la fiche de données de sécurité pour plus d'informations.

POINTS D'ATTENTION

• Ne pas approprié pour les taches de rouille.

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.



info@dl-chem.com - www.dl-chem.com

Dernière mise à jour: 02-05-2024

•	Certaines laques peuvent être affectées. Il est recommandé de tester à l'avance la compatibilité avec la peinture
Cott	fiche remplace tous les documents précédents. Les deppées sur cette fiche cent rédigées calen les derniers récultats de petre laboratoire. Les caractéristiques techniques
peuv son i	riche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques nt 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 age. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.
	DL Chemicals nv Roterijstraat 201-203 - Zone 5 Snepbeek - 8793 Waregem - Belgium T +32 56 62 70 51 - F +32 56 60 95 68