

# ALU CLEAN

Nettoyant très efficace pour les salissures importantes sur l'aluminium

## Description du produit

Alu clean est un nettoyant acide très efficace pour les dépôts graisseux, la suie, la nicotine et les salissures importantes sur l'aluminium.

Alu clean élimine les oxydes et donne à la surface un bel aspect brillant.

## Application

Alu clean peut être appliqué sur l'aluminium et divers autres métaux non ferreux tels que le bronze, le cuivre et le laiton. Ne pas utiliser sur les surfaces électrozinguées.

## Propriétés

- Élimine la suie et l'oxyde des surfaces en aluminium.
- Redonne de l'éclat
- Nettoie en profondeur
- Inoffensif pour les systèmes d'assainissement.
- Biodégradable

## Données techniques

Couleur : Transparent  
Odeur : piquante  
Poids spécifique : 1,12 kg/litre  
pH : environ 2  
Contient : Bifluorure d'ammonium

## Conditions d'application

Alu clean peut être utilisé dans toutes les conditions météorologiques, bien ventiler la pièce en cas d'utilisation à l'intérieur. Ne pas utiliser en plein soleil ou sur des surfaces chaudes.

## Les instructions

1. Fixez toujours un essai à l'avance.
2. Appliquer Alu clean à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression, d'une brosse ou d'une éponge électrique.
3. Rincer immédiatement à l'eau claire et évaluer l'effet. L'essuyage à l'aide d'un tampon blanc ou d'une éponge électrique accélère l'effet.
4. Si nécessaire, répéter la procédure et prolonger le temps d'exposition de quelques minutes.

## Emballage

1, 5 et 10 litres.

## Consommation théorique

5 - 10 m<sup>2</sup> par litre en fonction du support, du degré de salissure et de la formation d'oxyde.

## Informations pratiques

- Toujours tester au préalable
- Ne pas mélanger avec d'autres produits
- Ne pas utiliser sur des supports sensibles aux acides

## Stockage et conservation

Peut être conservé pendant au moins 24 mois dans son emballage d'origine non ouvert. A conserver dans un endroit bien ventilé, frais et à l'abri du gel.



## Règles de sécurité

Provoque de graves brûlures et des lésions oculaires. Éviter le contact avec la peau et les yeux, porter des gants appropriés, des vêtements de protection et des lunettes de sécurité. En cas de doute, toujours consulter la fiche de données de sécurité ou notre département R&D.



## Support technique

Mavro est certifié ISO 9001 : votre garantie de qualité, en termes de produits et de conseils. Nos conseillers techniques et notre département R&D sont toujours à votre service. Nous sommes heureux d'examiner avec vous votre problème ou votre souhait. Vous aider avec nos produits ou imaginer une solution si elle n'existe pas encore. Appelez-nous, envoyez-nous un courriel ou passez nous voir.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel  
T. +31 418 680 680  
E. [info@mavro-int.com](mailto:info@mavro-int.com)  
W. [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com)

## Avis de non-responsabilité

Cette fiche produit est destinée à servir de guide pour l'utilisation du produit et a été préparée en utilisant les derniers développements et technologies. Les conditions d'application, de traitement et d'utilisation échappant à notre contrôle, aucun droit ne peut être tiré de cette fiche produit. Mavro International rejette explicitement toute responsabilité concernant la garantie et la mauvaise application ainsi que les dommages éventuels et les dommages consécutifs. L'utilisateur reste à tout moment responsable de l'application, du choix du produit, de l'application et du résultat.

Édition: Juin 2023  
Cette édition annule toutes les éditions précédentes.

Numéro d'article: 57927