

ALURENO: ALUMINIUM SURFACE RENEWER

1. Beschrijving

De AluReno is speciaal ontworpen voor het reinigen en vernieuwen van elk type verweerd aluminium schrijnwerk.

- Herstelt origineel uitzicht bij sterke UV-verwering
- Voedt de ondergrond en zorgt voor het behouden van het origineel nieuw uitzicht
- Makkelijk aan te brengen
- Niet agressief voor lakken, kunststoffen en andere materialen



2. Toepassingen

De AluReno kan gebruikt worden voor elk type aluminium: gelakt, poedergelakt en structurlak. Het is ook mogelijk om de AluReno als surface vernieuwer voor andere types materialen te gebruiken, zoals PVC en metalen. Geregeld gebruik beschermt tegen vervuiling, verkleuring en veroudering.

3. Gebruiksaanwijzing

Vooreerst het te behandelen oppervlak stofvrij en droog maken. Vervolgens het aluminium schrijnwerk grondig reinigen met de AluClean. Zodra het aluminium schrijnwerk opnieuw droog is, kan de AluReno gebruikt worden door de reiniger onverdund met een propere witte spons (of een propere witte doek) aan te brengen en gelijkmatig op het oppervlak uitwrijven. Aangezien het product sterk ontvettend werkt, verdient het de aanbeveling om met handschoenen te werken. De reiniger moet gebruikt worden bij een oppervlaktetemperatuur tussen de 10°C en 25°C. Het product is zeer zuinig in verbruik.

4. Technische kenmerken

Kleur:	Transparant, licht groen
Geur:	Aangenaam
Verpakking:	PE Fles van 500ml (karton 12 X 500ml) Metalen bidon van 1000ml (karton 6 X 1000ml)
Densiteit:	Ongeveer 0,79g/ml
Samenstelling:	Mix van alifatische koolwaterstoffen en paraffineolie
Gebruik:	Enkel professioneel

5. Opslag

De reiniger moet op een goed geventileerde plaats bewaard worden. De fles moet ten alle tijden goed dichtgedraaid zijn en bewaard worden weg van een plaats met risico op vlam- of vuurvorming. Bewaren tussen een temperatuur van 10°C en 30°C. Verdamping treedt op bij geopende bidons.

ALURENO: ALU SURFACE RENEWER/RENOVATEUR

1. Description

Le nettoyant AluReno est un nettoyant pour la rénovation et protection de chaque type d'aluminium. Avec un traitement de AluReno, les surfaces restent saines et gardent un aspect nouveau, même avec des dégâts forts provoqués par les rayons UV. Le nettoyant est facile à appliquer et non agressif pour les peintures/laque, le plastic et tout autre matériau.



2. Applications

Le nettoyant AluReno peut être utilisé à chaque type d'aluminium : laqué, laque texturée, anodisé, etc. Il est aussi possible d'utiliser et appliquer le AluRenu à des autres types de matériau pour les protéger et rénover.

3. Mode d'emploi

Tout d'abord, assurez-vous que la surface à nettoyer soit sèche et sans poussière. Nettoyez ensuite soigneusement la menuiserie aluminium avec AluClean. Après séchage, à l'aide d'un éponge neutre (ou un chiffon blanc propre), appliquer uniformément AluReno non dilué sur la surface à traiter. Le produit agit rapidement, est économique en consommation et est non agressif. Il est dès lors conseillé de faire un essai sur une petite surface non visible. Le produit étant fortement dégraissant, il est conseillé de porter des gants. La température de la surface à traiter doit être comprise entre 10 °C et 25 °C.

4. Données techniques

Couleur:	Transparent, vert clair
Odeur:	Aggrable
Emballage:	Bouteille PE 500ml (carton 12 X 500ml) Bidon métal 1000ml (carton 6 X 1000ml)
Densité:	Environ 0,79g/ml
Composition:	Mix de hydrocarbures aliphatiques
Usage:	Uniquement à usage professionnel

5. Stockage

Le nettoyant AluPro doit être conservé dans un endroit bien ventilé, entre 10°C et 25°C. L'évaporation se produit si la bouteille est ouverte.