

# ALUPROPRE NG

**NETTOYANT - DESINCRUSTANT  
DEROCHANT - BRILLANTATEUR  
POUR ALUMINIUM ET ACIER INOXYDABLE**

## APPLICATIONS

**ALUPROPRE NG** est destiné au nettoyage, dégraissage, dérochage, et à la rénovation des surfaces en alliage léger et plus particulièrement aux coques de bateau en aluminium, bennes, etc.

Il convient spécialement à l'aluminium afin de lui conférer une bonne préparation avant peinture.

**ALUPROPRE NG** permet, par un léger satinage, de donner aux surfaces fortement incrustées par les salissures et oxydées, un aspect de surface uniforme.

**ALUPROPRE NG** est tout particulièrement adapté pour la décontamination de l'acier inoxydable ; et ce, sans modification de l'aspect.

## CARACTERISTIQUES

ASPECT.....	Liquide incolore
ODEUR.....	Piquante
DENSITE.....	1,250
REACTION .....	Acide

## MODE D'EMPLOI

### APPLICATION POUR DEROCHAGE SUR ALUMINIUM :

Produit à diluer de 20 à 50 % dans l'eau : pulvériser la solution sur le support et laisser agir 30 minutes, rincer à l'eau de ville à l'aide d'un jet ou une pompe Haute Pression.

Consommation produit : 1 litre = 3 à 4 m<sup>2</sup> traités

Produit à l'état pur : pulvériser le produit sur le support et laisser agir 10 à 20 minutes, rincer à l'eau de ville à l'aide d'un jet ou une pompe Haute Pression.

Consommation produit : 1 kg = 5 à 6 m<sup>2</sup> traités

### APPLICATION PAR IMMERSION :

Produit à diluer de 10 à 30 % dans l'eau : immerger les pièces pendant 5 à 15 minutes, rincer à l'eau de ville à l'aide d'un jet ou une pompe Haute Pression.

Consommation produit : 1 litre = 3 à 4 m<sup>2</sup> traités

**NB : ne pas utiliser le ALUPROPRE NG pour les émaux, le verre ou le carrelage.**

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

**ALUPROPRE NG** étant une solution acide, il est recommandé au cours de la manipulation de se munir de gants et de lunettes.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application ou utilisation non conforme à nos instructions.