

# **NET ALU**

## **DESOXYDANT D'ALUMINIUM ET DE SES ALLIAGES NON ANODISES**

### APPLICATIONS -

Net Alu désoxyde les ridelles, bennes, citernes en aluminium des véhicules, cuves, bacs, réservoirs, bassins, planchers, jantes, blocs ou carters moteur en aluminium, etc ...

Net Alu déjaunit les gelcoats sur les bateaux.

Net Alu désoxyde et dégraisse en une seule opération.

Net Alu déroche les aciers inoxydables et élimine les coulures de rouille superficielle.

Ne tâche pas les aires de lavage. Sans colorants.

#### COMPOSITION

#### Contient:

- Acide Fluorhydrique
- Alcool gras

#### CONSEILS D'UTILISATIONS

## En pulvérisation :

- Dilué dans 3 à 10 volumes d'eau selon le degré d'oxydation.
- Mouiller le support.
- Appliquer la solution.
- Laisser agir 5 minutes environ.
- Frotter ou brosser légèrement.
- Laisser agir encore 5 minutes.
- Rincer à l'eau sous pression.
- Le temps d'action du produit peutt être augmenté ou l'opération renouvelée en cas de forte oxydation.



#### En bain:

- Diluer 1 volume de Net Alu dans 3 à 5 volumes d'eau.
- Immerger la pièce de 10 à 20 secondes.
- Rincer à l'eau sous pression.
- Recommencer l'opération si necessaire.

Dans le cas d'un dérochage en bain d'acier inoxydable, laisser immerger les pièces 10 à 15 minutes, puis rincer à l'eau sous pression.

Net Alu conviendra pour les dégraissages légers.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Lire les consignes de sécurité de l'étiquette avant tout usage. Se référer à la fiche de données de sécurité.

Opérer en local bien aéré et ne pas respirer les brouillards et les vapeurs.

Ne pas appliquer sur l'aluminium anodisé, le ZAMAC ou l'ALPAX (alliage de zinc).

Par temps froid, le temps d'action est plus long.





Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

H300 : Mortel en cas d'ingestion. H310 : Mortel par contact cutané.

H314 : Provoque de grave brûlure de la peau.

H330: Mortel par inhalation.

P260 : Ne pas respirer les poussières, gaz, fumées, brouillards, vapeurs ou aérosols.

P264 : Se laver les mains soigneusement après manipulations.

P273 : Éviter le rejet dans l'environnement.

P280: Porter des gants de protections et des lunettes de protections.

P284 : Porter un équipement de protection respiratoire.

P301 + P310 : En cas d'ingestion : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P302 + P350 : En cas de contact avec la peau : laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon.

P304 + P340 + P310 : En cas d'inhalation, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P305 + P351 + P338 + P313: en cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes, enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un médecin.