



DÉSOXYDANT DÉGRAISSANT D'ALUMINIUM

- **Efficace** : désoxyde et dégraisse en une seule opération.
- **Economique** : excellente relation qualité/prix.
- **Dissout graisses, cambouis, gomme.**
- **Elimine les coulures de rouille superficielle.**
- **Donne un aspect brillant au support.**
- **Sans colorant** : ne tache pas les aires de lavage.
- **Désoxyde les ridelles, les bennes en aluminium des poids lourds.**
- **Déroche les aciers inoxydables.**
- **Dégraisse les corps de pompes de gazole.**

APPLICATION

■ **En pulvérisation :**

Diluer à 25 % dans l'eau. Mouiller le support, pulvériser la solution de bas en haut, laisser agir 5 minutes. Frotter légèrement, laisser agir encore 5 minutes. Rincer à l'eau sous pression.

■ **En bain :**

Préparer une solution à 25 % dans l'eau. Immerger la pièce de 10 à 20 secondes. Rincer à l'eau sous pression. Dans le cas d'un dérochage en bain, laisser immerger les pièces 10 à 15 minutes. Rincer à l'eau sous pression.


Pour des dégraissages légers, CAP DESOXALU peut être dilué jusqu'à 10 % dans l'eau. Pour un meilleur rinçage, utiliser un surpresseur.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Ne pas appliquer sur l'aluminium anodisé et les vitres. Par temps froid, le temps d'action augmente.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore.
Densité à 20 °C : 1,08 environ.
pH pur : < 1.
pH dilué à 25 % : 2 environ.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants, lunettes, vêtements de protection.

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

D2216-0112-1427



POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

