



# FICHE TECHNIQUE

**28.210K**

## NETTOYANT DEGRAISSANT POUR INOX, ALUMINIUM

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide
  - Couleur : Jaune paille
  - Densité : 1.25 Kg/Litre
  - pH : Pur < 1
- Mélange de tensio-actifs associés à du fluorure d'hydrogène.  
Exempt de produit chloré.

### APPLICATION

- Décapage des soudures.
- Élimination de l'alumine, des graisses, boues, sur toutes surfaces en aluminium non anodisées ou des inox polis (faire un essai préalable de compatibilité).
- Contact alimentaire non autorisé.
- Dérochage.
- Attaque le verre et les dérivés de la silice.
- En cas de contact avec les aciers ordinaires, dégagement d'hydrogène.

### MODE D'EMPLOI

- A utiliser à une concentration de 10 à 20 %.
- A appliquer à l'aide d'une brosse à manche, au trempé, en aspersion.
- Éviter les coulures, traiter les surfaces verticales en commençant par le bas.
- Laisser agir. Frotter éventuellement.
- Rincer abondamment à l'eau.

**Produit réservé à l'industrie.**

**N.B.** : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.