



# FICHE TECHNIQUE

05.505

## NETTOYANT DEROCHANT ALUMINIUM

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide limpide
- Incolore
- Odeur piquante
- Réaction acide
- Hydrosoluble
- Ininflammable
- Noyau actif fluoré
- Densité : ~ 1.135 Kg/Litre

Le 05.505 est conçu pour ôter la couche d'oxydation sur les aluminiums, et leur redonner leur aspect d'origine (ridelles de camion, carters, etc...).

Son action est très rapide, 30 secondes à 1 minute, le 05.505 peut aussi raviver l'inox.

Le 05.505 s'utilise dilué de 5 à 20 % dans l'eau.

N.B. : On versera toujours le produit dans l'eau et jamais le contraire (produit fortement concentré).

- Porter des gants et des lunettes.
- Utiliser du matériel à base de minéraux synthétiques (plastique, P.V.C, polyéthylène, polypropylène, etc...).
- En cas de projection ou de contact avec le produit pur, diluer immédiatement à l'eau pour stopper l'action du produit et appliquer dès que possible du gluconate de calcium (pharmacie).
- Ne pas stocker au-dessus de 30°.

**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.