



FICHE TECHNIQUE

05.800

DECAPANT DESOXYDANT ALUMINIUM

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide limpide fluide
- Incolore
- Odeur légèrement piquante
- Réaction acide
- Hydrosoluble
- Ininflammable
- Noyau actif fluoré
- Densité : ~ 1.055

- Conforme Normes CEE : 2003/53 : Sans Nonyl Phénol

Le 05.800 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 05.800 peut aussi raviver l'inox.

Le 05.800 s'utilise pur, au pinceau.

Ou diluer de 25 à 50 % en bain : 1 Volume pour 3 Volumes d'eau.

- 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.