



FICHE TECHNIQUE

29.141

INHIBITEUR NEUTRALISANT

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide fluide
- Odeur : Sans
- Couleur : Incolore
- Réaction : pH Pur > 9,8 à 2 % Ph 8,6
- Densité : 1.025 Kg/Litre
- Inflammabilité : Ininflammable
- Bioaccumulation : > 90 % sur 28 jours
- Conforme norme 2003/53 CE Sans Nonyl Phénol.

UTILISATIONS

Le 29.141 s'utilise pour le nettoyage et dégraissage de pièces grasses en milieu aqueux.
Le 29.141 est adapté pour les métaux non ferreux tels aluminium, inox, fonte...

MODE D'EMPLOI

Au trempé ou en bac : 5 à 10 % dans l'eau, puis sécher.
En bas à ultrasons : 2 à 10 % dans de l'eau chauffée jusqu'à 60°C.
En lavage automatique, machine ou tunnel : 5 à 10 %.

SECURITE

- R 36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.
- S 2 : Conserver hors de la portée des enfants.
- S 28 : Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec un produit acide pH 5.

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.