



DETALSOLV

Réf : CTC142

DETERGENT SOLVANTE CONCENTRE

AVANTAGES

- Associe les propriétés d'un détergent et d'un solvant
- Permet d'aller chercher en profondeur les graisses et huiles
- S'utilise à froid ou à chaud

PROPRIETES

DETALSOLV permet les nettoyages très lourds des sols industriels.

- Plaques routières.
- Tunnels, sols, réservoirs.
- Déparaffinage des carrosseries.
- Châssis de véhicules, blocs moteurs.
- Pièces mécaniques.

MODE D'EMPLOI

Nettoyages industriels ou difficiles en machine (pressions, autolaveuse, monobrosse) ou manuel.

- Dilution à l'eau suivant l'état de la surface à nettoyer allant de 1/3 à 1/15.
- Appliquer par pulvérisation, brosse etc...
Laisser agir environ 30, puis rincer abondamment.
- Renouveler l'opération en fonction de l'état d'encrassement du support à nettoyer.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Association synergisée de :
 - solvants qui dissolvent et ramollissent les matières grasses,
 - alcalins qui saponifient et dispersent,
 - émulseurs qui rendent soluble,
 - détergents qui dispersent, mouillent et rendent le rinçage facile.
- Ce produit très puissant a une action très élevée sur les matières grasses, suies, cambouis, ainsi que sur les autres salissures solubles et insolubles à l'eau.
- Tensioactifs biodégradables.
- N'est pas nocif aux doses d'emploi.
- Composition : tensioactifs anioniques – Sels alcalins - Solvants lourds
- État Physique : liquide de couleur jaunâtre
- Réaction : alcaline
- Solubilité : eau

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions