



CleanSoluce

LA NOUVELLE GENERATION DE DETERGENT DEGRAISSANT INDUSTRIEL

CARACTERISTIQUES

Formule issue de matières premières naturelles d'origine végétale offrant une réelle alternative écologique aux détergents classiques.

Sans solvant pétrolier, sans COV, sans produits caustiques et doté d'un excellent indice de pénétrabilité et de mobilité : 1 mm/1,5 s.

Agit en coupant les ponts et les liaisons moléculaires des salissures afin de les mettre en suspension facilement tout en respectant les supports.

Laisse un film résiduel invisible afin de protéger les pièces contre la corrosion des métaux ferreux.

Elimine certaines encres de sérigraphie.

Formulation exempte de tout étiquetage de sécurité pour une sécurité maximum des utilisateurs.

Biodégradable à 99,93 % en 7 jours pour une prise en compte maximum de l'environnement.

MODE D'EMPLOI

- **Dilution** : produit prêt à l'emploi. Une dilution jusqu'à 50 % avec de l'eau est possible.

- **Application** : pulvérisateur, trempage, fontaine de dégraissage.

- Appliquer sur les surfaces à traiter.

- Laisser agir quelques instants.

- Frotter si nécessaire.

- Rincer à l'aide d'un nettoyeur haute pression ou laisser sécher en cas de dégraissage en fontaine.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide.
- Couleur : ambrée.
- Odeur : détergent.
- Densité à 20°C : 1,06.
- pH : 10.
- Ininflammable.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Aucune précaution particulière.
Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.

Indice 2 / décembre 2009

