

SOLREP

Nettoyant polyvalent

Puissant détergent émulsionnant capable de répondre à tous les problèmes de dégraissage.

CARACTERISTIQUES

- Liquide ambré.
- Non toxique.
- Non corrosif.
- Emulsionnable à l'eau.
- Densité : 0,90 g/ml.
- N'attaque pas les métaux.
- Conforme à la législation sur la biodégradabilité des détergents. Ne contient pas de solvants chlorés.
- Point d'éclair : 62°C.

APPLICATIONS

Nettoyage de pièces mécaniques, moteurs, cuves.

Nettoyage des chaufferies, sols très gras, aires de dépotage, fosses de garages, fonds de cales, ballasts et soutes de navires.

MODE D'EMPLOI

Le **SOLREP** s'utilise soit au trempé, au pinceau, au chiffon, par pulvérisation, par circulation ou en machine haute pression et vapeur.

Le **SOLREP** s'utilise pur ou dilué dans un solvant pétrolier (tel que le gasoil). Les proportions de dilution sont très variables suivant l'application et les graisses à détruire. Elles peuvent aller de 1 à 3 volumes de gasoil pour 1 volume de **SOLREP**.

Il est conseillé de rincer à l'eau.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Fûts métal à l'intérieur vernis de 215 L/194 kg.

Cuves plastique de 1000 L/900 kg.

Durée de vie : 2 ans minimum dans des conditions normales de stockage. A retester ensuite.

SECURITE

Le **SOLREP** n'est pas un produit dangereux mais il est tout de même préférable lors de sa manipulation de porter des gants et des lunettes.

Ces informations ne peuvent en aucun cas constituer une garantie. Elles découlent d'expériences connues et sont données à titre indicatif pour guider l'utilisateur dans ses premières applications.