



SOLVANT DEGRAISSANT ECOLOGIQUE

CARACTERISTIQUES

- Liquide
- Jaune à brun
- Odeur caractéristique
- $d = 0.88$
- Point éclair 150°C

DOMAINES

- Industrie
- Entretien
- Bâtiment
- Mécanique

LES +

- Economique, recyclable
- Insoluble dans l'eau
- Indice KB élevé
- Action hydrofuge après rinçage

LABELS



PROPRIETES

Dégraissant polyvalent à froid.

S'utilise en dégraissage manuel et en fontaine.

Point éclair élevé.

Très haut pouvoir solvant.

Sans étiquetage de risque, respecte l'utilisateur.

Idéal pour le nettoyage et dégraissage de pièces mécaniques, etc.

Agit sur les corps gras, les lubrifiants, les fluides de protection, les fluides d'usinage, les résines d'arbres, etc.

MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi.

Peut être dilué jusqu'à 50% avec de l'eau, formera ainsi une microémulsion instable.

Utilisation à l'aide d'un pinceau, chiffon propre, en bain...

Rincer les pièces à l'eau (tiède ou chaude). Le solvant laisse un léger film hydrofuge. L'eau glisse sur la surface.

Egoutter et laisser sécher les pièces.

Si besoin renouveler l'opération.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Produit non considéré comme dangereux. Le port de gants de protection est conseillé.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.