

SOLVAEX VG

SOLVANT DÉGRAISSANT À FROID



• DESCRIPTION

Dégraissant à froid sans solvants halogènes, pétroliers ou aromatiques, ni COV (composés organiques volatils), sur base végétale. Très haut pouvoir solvant (supérieur aux solvants usuels). Se sature moins vite en corps gras, pour une durée d'utilisation plus longue. Agit sur les corps gras, les lubrifiants, les fluides de protection, les fluides d'usinage, les résines d'arbres, etc. Action hydrofuge après rinçage. Point éclair élevé : 120°C. Idéal pour le nettoyage et le dégraissage de pièces mécaniques dans les services de maintenance et d'entretien, garages, usinage...

- + Solvant naturel puissant
- + Hyper polyvalent
- + Insoluble dans l'eau
- + Indice KB élevé
- + Action hydrofuge après rinçage

INFOS LOGISTIQUES

- Réf : BIO551

Bidon 5 litres
Carton de 4

- Réf : BIO552

Fût 30 litres

- Réf : BIO553

Fût 200 litres

Code douane

3814009099

Transport ADR

Non soumis

Soumis

• MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi. Application manuelle à l'aide d'un pinceau, chiffon propre, utilisation en fontaine et machine ultra-son. Rincer les pièces à l'eau tiède ou chaude. Egoutter et laisser sécher les pièces. Si besoin renouveler l'opération.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquide
- Couleur : brun à ambre
- Odeur : caractéristique
- Densité : 0,87
- Point éclair : 120°C

• RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur www.quickfds.com). Produit non considéré comme dangereux. Le port de gants de protection est conseillé. protection est recommandé. Ne pas appliquer sur surfaces chaudes ou exposées au soleil.

Étiquetage : Sans.

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

Produit à usage professionnel
Conçu et fabriqué en France