

SILTEC

DEGRAISOLV

SOLVANT DEGRAISSANT NOUVELLE GENERATION À SÉCHAGE RAPIDE

LA GAMME PROFESSIONNELLE

DESCRIPTION

DEGRAISOLV est un solvant nouvelle génération à séchage très rapide. Il agit efficacement pour le dégraissage et le nettoyage des freins du fait de son évaporation très rapide associée à un haut pouvoir désincrustant.

Haute efficacité sur les graisses et les huiles de toutes origines, goudrons, cires, résines, adhésifs, encres, colles.

DEGRAISOLV est utilisé pour le dégraissage des matériels électriques HORS TENSION.

DOMAINES D'APPLICATION

AUTOMOBILES - MOTOS - KARTINGS - DOMAINE MECANIQUE

AVANTAGES

DEGRAISOLV facilite l'opération immédiate de collage, mise en peinture, décolletage, polissage.

Sa rapidité d'action, sa vitesse d'évaporation, sa composition plus respectueuse de l'environnement, permettent à

DEGRAISOLV de s'imposer dans les domaines de pointe, en remplacement du trichloréthylène, chlorure de

méthylène, perchloréthylène, en répondant aux attentes des clients inscrits dans une démarche « éco responsable ».

HAUTE BIODEGRADABILITE

MODE D'EMPLOI

DEGRAISOLV en vrac s'emploie à l'état pur et à froid. Pulvérisateur – chiffon – pinceau ou par trempage, dans un local disposant d'une ventilation suffisante ou d'un extracteur.

Sur les plastiques sensibles (transparent), faire un essai préalable de compatibilité.

Après le nettoyage des freins, les faire fonctionner avant remise en route.

Dégraissage des matériels électriques : l'opération doit être réalisée sur des installations exemptes de production d'étincelles et ne présentant pas d'échauffement. Après ces opérations de dégraissage HORS TENSION, les utilisateurs devront s'assurer de l'évaporation totale des solvants avant remise en service du matériel.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).

Les renseignements que contiennent nos notices, nos lettres, nos rapports et nos comptes-rendus ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.

CONDITIONNEMENT

Carton de 12 x 600 ml (aérosols)

Carton de 12 x 500 ml (aérosprays)

Carton 4 x 5 L

Fûts 30-60-210L

www.siltec-actalys.com

ACTALYS - ZA DU HAUT DES TAPPES - BP 70065 - 54310 HOMECOURT - FRANCE
TEL +33 3 82 20 67 50 - FAX +33 9 70 61 29 66 - SILTEC-ACTALYS@ORANGE.FR