

SILTEC

BIOSOLV

ORIGINE VEGETALE

ECO RESPONSABLE

GAMME VERTE

NON ISSU DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

LA GAMME PROFESSIONNELLE

NETTOYANT - DÉGRAISSANT - DÉGOUDRONNANT - DÉGRIPPANT - LUBRIFIANT - DÉSOXYDANT

DESCRIPTION

BIOSOLV a été spécialement développé pour remplacer les solvants hydrocarbures et autres solvants d'origine pétrolière. BIOSOLV est une formulation d'origine végétale dans le cadre d'une éthique éco responsable.

BIOSOLV est un solvant vert issu de la chimie végétale, ce qui rend sa formulation facilement biodégradable et écologique.

BIOSOLV est ininflammable.

BIOSOLV est compatible avec tous les matériaux.

BIOSOLV protège totalement l'utilisateur. Il ne contient aucun COV, il n'est pas irritant.

BIOSOLV est émulsionnable, il peut s'utiliser dilué.

BIOSOLV s'utilise en fontaine de dégraissage (fontaine mobile ou fontaine lessivielle) à raison de 50%. (Ex : 50L de BIOSOLV 50 litres d'eau dure pour la formulation en vrac).

Nettoyage - Dégraissage

- Pièces mécaniques
- Graisses
- Graisses cuites
- Adhésifs
- Bitume
- Huiles - Lubrifiants
- Goudron
- Cambouis
- Colles
- Mastics - Enduits
- Résines
- Peintures fraîches

UTILISATIONS

Dégrippe et débloque en profondeur les pièces rouillées et les mécanismes grippés, écrous, boulons y compris les plus corrodés et rouillés. Décoince les pièces en plastique ou en métal, libère les pièces emboîtées, tous les mécanismes bloqués.

Lubrifie : excellent anti friction il libère les câbles de freins, les serrures, les chaînes de vélo, de moto, poignées, gonds, l'ensemble des pièces en friction. Elimine les grincements, protège - stop l'humidité : chasse l'humidité, dépose un film de protection sur toutes les surfaces traitées, prévient et bloque la rouille, empêche la corrosion, chasse l'humidité des circuits électriques et électroniques : rétablit les contacts, protège tous les moteurs de l'humidité, isole les surfaces métalliques.

Dégraisse : dissout les graisses de toutes origines, les bitumes, goudrons sur tous supports, convient au dégraissage de tous matériels dans tous corps de métier.

DOMAINES D'APPLICATION

INDUSTRIE MECANIQUE - AUTOMOBILE - BATEAU - VELO - MOTO - KARTING



Nonfood Compounds
Program Listed (A8)
(Registration #145887)

MODE D'EMPLOI

BIOSOLV aérosol - aérospray : Pulvériser par brèves pressions sur la surface à traiter, laisser agir quelques minutes et retirer l'excès de produit à l'aide d'un chiffon.

BIOSOLV en vrac : pur ou dilué, s'utilise en trempage, en bac de dégraissage, au pinceau, à l'éponge, pour les pièces à protéger, sécher à la soufflette ou essuyer avec un chiffon. Pour retrouver l'aspect d'origine, rincer à l'eau claire.

BIOSOLV lingettes : Déplier la lingette entièrement et appliquer la formule de manière uniforme sur la surface à nettoyer.

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

72 lingettes par pot
Carton de 6 pots
Carton 12 x 500 ml (Aérospray rechargeables)
Carton 12 x 400 ml (Aérosol)
Carton 4 x 5 L
Fûts de 30L-60L-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