

HYGIENATUR®

SOLS NET V

Ultra dégraissant Ecocert

-  Solvanté
-  Spécial sols industriels
-  99.5% d'ingrédients d'origine naturelle

APPLICATION

Dégraissant solvanté certifié par ECOCERT recommandé pour le nettoyage et l'élimination des graisses, des huiles, des hydrocarbures et des traces de pneus sur les sols industriels particulièrement difficiles à traiter.

Agréé contact alimentaire, son pouvoir dégraissant est remarquable sur les huiles et graisses, qu'elles soient d'origine végétale, animale ou minérale. Il convient aussi bien pour le traitement de surface, pour la préparation des pièces avant peinture, pour l'entretien des supports que pour le dégraissage mécanique. Sols Net V permet également l'élimination des anciennes couches d'émulsions et est efficace sur la plupart des graffitis de type feutre ou peinture aérosols.

Il est composé de 99.5% d'ingrédients d'origine naturelle. Sans colorant, sans conservateur, sans allergène, il préserve l'environnement.

MODE D'EMPLOI

Ce produit s'utilise dilué :

- En autolaveuse : à la dose de 1 à 5% suivant l'encrassement des sols
- Manuellement : à la dose de 3 à 5 % suivant l'encrassement des sols
- En tamponnage : pour les graffitis

Dans les cas particulièrement difficiles, on peut augmenter les concentrations, voire même utiliser le produit pur.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide

Couleur : jaune pâle

Parfum : sans

Densité à 20°C : 1.015 ±0,005

pH pur à 20°C : 13,5 ±0.5

Composition : moins de 5% de savons. Contient également eau, solvant, séquestrants.

SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur www.ecocert.com/ecodetergents.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire au minimum l'incidence du produit sur l'environnement.

Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

CONDITIONNEMENT

Carton de 2 bidons de 5 litres – Référence : 377042/2x5

Unité de conditionnement (U.C) : bidon 5L

Nbre U.C./carton :	2
Nbre cartons/couche :	16
Nbre couches/palette :	4
Nbre de cartons/palette :	64
Nbre U.C./palette :	128



pH :
13,5



MAJ Juillet 2018

FDS disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com