

Dégraissant dispersant VG4D

Nettoyants détergents détartrants

4D : Dispersant, Dégraissant, Détachant, Destructeur d'odeurs



Présentation

VG4D est un puissant dégraissant multi usages additivé au ricin pour le nettoyage des sols durs fortement souillés par des hydrocarbures, fuel ou kérosène.

Peut également être utilisé sur les textiles, pour éliminer les taches d'encre à l'eau, le vin, la Bétadine...



Points forts



Dégraissant



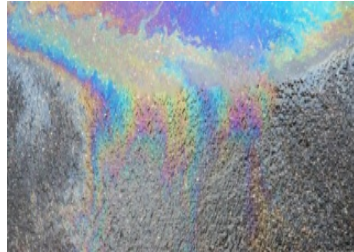
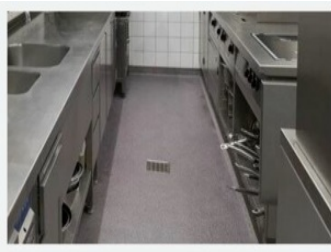
Dispersant



Destructeur d'odeurs



Ecoresponsable



Propriétés

- Nettoyant émulsionnant des graisses et des hydrocarbures sur tous supports : sols, surfaces lessivables et équipements industriels Destructeur d'odeur de fuel, gasoil, kérosène, xylène ou benzène.
- Agréable à l'usage et laisse une légère odeur florale.
- Matières actives sélectionnées pour leurs excellentes propriétés environnementales et sont issues à 98 % de substances d'origine végétale.
- Liquide concentré de pH neutre à faiblement alcalin, sans EDTA, NTA, phosphates, soude ou potasse.
- Produit écoresponsable.
- Puissant détachant des textiles, skaïs, garnitures plastiques ou moquettes, idéal pour éliminer les taches d'encre à l'eau, de vin ou de Bétadine.
- La polyvalence de VG4D peut être mise à profit pour le nettoyage des intérieurs de véhicules ou des sites présentant différents types de matériaux à rénover comme le nettoyage de sièges de bus après vandalisme avec des extincteurs.
- Conforme à l'arrêté relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires..

Mode d'emploi

- Utiliser dilué entre 1 et 10 %, augmenter la concentration pour les travaux difficiles.
- Pulvériser, soit manuellement, soit par lavage mécanisé. Utilisable en auto-laveuse.
- Laisser agir quelques instants et procéder à un rinçage.

Caractéristiques générales

N° de référence : VG414305

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : Florale

Densité : 1

Caractéristiques techniques

pH : 10,3

Réglementation

Contact Alimentaire : Oui

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 5 L

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.