

SANOTECH DEGRAISSANT

PUISSANT DÉGRAISSANT DISPERSANT

Version n°5 applicable le 02/05/2016

APPLICATIONS

SANOTECH DEGRAISSANT est un très puissant détergent dispersant qui élimine rapidement les salissures les plus grasses sur les sols industriels, sols sportifs, places de marché, sols de parking, garage, équipement d'ateliers, etc... Mélange d'agents dégraissants et de tensioactifs, SANOTECH DEGRAISSANT permet la dispersion puis l'élimination rapide et facile des souillures grasses.

Domaines d'utilisations : toutes industries, services techniques, d'entretien et de maintenance, garages, ...

AVANTAGE PRODUIT

Eco-conseils :

Pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation.

Avantages

SANS PHOSPHATES
SANS SOLVANT CHLORE
FORT POUVOIR DEGRAISSANT
PEU MOUSSANT

CONSEILS D'UTILISATION

	Méthode d'application	Dilution	Temps de contact	Finition
Sols industriels	Diluer à 50ml par litre d'eau. Pulvériser, laisser agir et rincer.	5 %	1 minute	Rincer si possible à l'aide d'un nettoyeur haute pression.
Sols carrelés	Diluer de 30 à 50ml par litre d'eau en utilisation manuelle (balai faubert ou à plat).	3 à 5%	/	Rincer abondamment à l'eau claire
sols sportifs	Utilisation en auto-laveuse à raison de 50 à 100ml par litre d'eau par litre d'eau.	5 à 10%	1 à 3 minutes	Rincer abondamment à l'eau claire
Voirie et extérieur	Diluer de 10 à 100ml par litre d'eau. Pulvériser, laisser agir et rincer.	1 à 10%	1 minute	Rincer si possible à l'aide d'un nettoyeur haute pression

Toujours procéder à un essai préalable sur une petite surface afin de vérifier la bonne tenue du support à traiter.
Une utilisation à plus forte concentration est possible en cas de salissures très importantes.



SANOTECH DEGRAISSANT

PUISSANT DÉGRAISSANT DISPERSANT

Version n°5 applicable le 02/05/2016

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Ambrée

Parfum(s) disponible(s) : Caractéristique

pH: 13.5 ± 0,5

Densité: 1.12 ± 0,01g/cm³

Contient parmi d'autres composants

(Règlement CE N° 648/2004 – 907/2006) :

Plus de 5% mais moins de 15% : Hydroxyde de sodium.

Moins de 5% : Agents de surface non ioniques, agent chelatant.

ELIMINATION – BIODEGRADABILITE

Filière d'élimination :

Le petit plus Eco-responsable :

Biodegradabilité :

Emballage vide vers la filière de recyclage plastique

Rincer l'emballage à la dernière utilisation

Contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

CONDITIONNEMENT

Code article	DEGSG
Conditionnement	Bidon de 5L
Carton	4 x 5L
Palette	36 cartons
Recommandations :	Stocker en emballages d'origine, bien fermés, à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Péremption : 2 ans

RÉGLEMENTATION

Usage strictement professionnel.

Dangereux – Respectez les précautions d'emploi.

Conforme à la directive 67/548/CE, au règlement REACH 1907/2006/CE et au règlement CLP 1272/2008/CE.

Pour toutes les informations concernant les précautions d'usage et de sécurité, veuillez-vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87.

Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.