

NETTOYANT DÉGRAISSANT MULTI-USAGES

UNIDOSE



Gel en dose 10 ml à diluer (avec 3 Litres d'eau)

Notre dose nettoyante dégraissante est un gel pour l'entretien journalier des sols.

Application et dosage



Diluer une dose de 10 ml dans un seau de 3 Litres d'eau chaude ou froide.

Précautions

Aucunes

Caratéristiques

pH	10,8 – 11
Couleur	jaune-vert-brun

Utilisations

Désincruste les molécules d'huiles, de graisses et accélère leur biodégradation.

Idéal pour le dégraissage en profondeur. Effet anti déparant sur les sols.

Nettoie simultanément toutes sortes de surfaces : sols, murs ou équipements.

Elimine rapidement les huiles naturelles, les graisses et les protéines de toutes sortes.

Peut être utilisé dans le domaine alimentaire, la restauration et le nettoyage HACCP.

Peut être utilisé à haute pression et haute température (jusqu'à 95°C et même en vapeur)

Classé produit **NON DANGEREUX** selon la réglementation REACH.

Propriétés / Avantages

Applicable à l'eau chaude.

Non corrosif.
Dermatologiquement sûr.

N'attaque pas les peintures, les matières plastiques ou les métaux.

Non toxique pour les humains, les animaux et l'environnement. Compatible avec les installations de traitement des eaux.

Produit écologique, sans danger pour les microbes et les stations d'épuration.

Pas besoin d'additifs antimousse pour le nettoyage automatique.

Parfum agréable.

Tous nos produits peuvent être transportés dans des camions avec des denrées alimentaires à une température supérieure à 4°C.



QUOI	DILUTION	COMMENT
<p>REGULAR sprayer</p> 	<p>Prêt à l'emploi</p>	<p>A utiliser dans la salle de restaurant, pour les tables, les chaises, le comptoir, le mobilier de terrasse... Pulvériser – Laisser agir – Frotter /brosser - Rincer – Sécher.</p> 
<p>ULTRA SOL CUISINE (Dose 65ml)</p> 	<p>A diluer</p> 	<p>Diluer la dose dans un seau avec 5Litres d'eau chaude pour le nettoyage des sols de cuisine.</p> 
<p>UNIDOSE (Dose 10ml)</p> 	<p>A diluer</p> 	<p>Diluer la dose dans un seau avec 3 Litres d'eau chaude pour l'entretien journalier des sols.</p> 