

NETTOYANT DÉGRAISSANT SPÉCIAL SOL

ACCESS



Bidon de 5 Litres à diluer (de 20% à 2%)

Notre dégraissant concentré spécial sol a été créée pour l'entretien quotidien des sols de toutes les surfaces lavables.

Applications et dosages	
	Nettoyage industriel des bâtiments, machines, façades,... 1:10 à 1:100 selon salissures /
	Nettoyage de toutes sortes de sols : béton, carrelage, PVC, Epoxy... 1:20 à 1:100 / 5 – 500 - 100ml / 10 L
	Haute pression jusqu'à 95°C et 450 bar, nettoyeur vapeur. 1:50 à 1:100 - 200 à 100ml / 10L
	Nettoyage de tapis avec extrudeuse 1:40 à 1:80 avec eau chaude - 250 à 125ml / 10L d'eau
	Nettoyage des surfaces avec un seau, une brosse et une éponge Diluer de 5% à 20% (selon saleté) avec de l'eau chaude.
	Nettoyage des différents types de sols de cuisines.... Diluer de 10% à 20% avec de l'eau chaude.

Précautions
Aucunes

Caratéristiques	
pH	10,8 - 11
Couleur	vert clair à jaune clair

Utilisations	Propriétés / Avantages
Désincruste les molécules d'huiles, de graisses cuites et accélère leur biodégradation.	Applicable à l'eau chaude.
Idéal pour le dégraissage en profondeur. Effet anti déparant sur les sols.	Non corrosif. Dermatologiquement sûr.
Nettoie simultanément toutes sortes de surfaces, sols et équipements engraisés.	N'attaque pas les peintures, les matières plastiques ou les métaux.
Elimine rapidement les huiles naturelles, les graisses cuites et les protéines de toutes sortes.	Non toxique pour les humains, les animaux et l'environnement. Compatible avec les installations de traitement des eaux.
Peut être utilisé dans le domaine alimentaire, la restauration et le nettoyage HACCP.	Produit écologique, sans danger pour les microbes et les stations d'épuration.
Peut être utilisé à haute pression et haute température (jusqu'à 95°C et même en vapeur)	Pas besoin d'additifs antimousse pour le nettoyage automatique.
Classé produit NON DANGEREUX selon la réglementation REACH.	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	
Autolaveuse 	4 % à 2% ACCESS 	<u>2 passages :</u> * 1 er passage SANS aspiration pour laisser agir le produit * 2 ème passage AVEC aspiration	
Monobrosse 	4 % à 2 % ACCESS 	Passer la monobrosse	Evacuer vers les bouches d'égouts 
Nettoyeur à haute pression 	4 % à 2 % ACCESS selon saleté 	Passer le nettoyeur à haute pression	Evacuer vers les bouches d'égouts 
Nettoyage à la main 	5 % à 10 % ACCESS selon saleté 	Diluer le produit dans un seau d'eau chaude pour le nettoyage des sols. Brosser – Racler vers les bouches d'égouts – Sécher   	