

NETTOYANT DÉGRAISSANT SPÉCIAL GARAGE & PARKING

SPG+



Bidon de 5 Litres à diluer (de 20 à 1%)

Notre concentré dégraissant super actif est spécifiquement élaboré pour l'entretien de toutes les surfaces lavables contre les graisses moteurs, traces d'huiles et de pneus. Il pourra être utilisé pour le nettoyage et dégraissage de pièces mécaniques, d'entrepôts, équipements collectifs, garages, parkings, ateliers...

Applications et dosages	
	Nettoyage de base pour sols de toutes sortes : béton, tuile, vinyle, époxy etc... 2 à 4 % en fonction de la saleté
	Machines de nettoyage industriel : bâtiments, façades, surfaces... 2 à 4 % en fonction de la saleté
	Nettoyage automatique des sols 2% selon salissures
	Salissures résistantes : Diluer 20% de produit avec de l'eau dans un sprayer.

Précautions
Aucunes

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

Utilisations	Propriétés / Avantages
Nettoyant intensif de base d'entretien de tous matériaux, surfaces et sols.	Excellent et puissant détergent avec capacité de dégraissage.
Particulièrement adapté pour les garages, parkings	Dermatologiquement sûr. Produit écologique et naturel.
Détache rapidement toutes sortes d'huiles, graisses et liquides de refroidissement.	N'attaque pas les peintures, les matières plastiques ou les métaux.
Enlève les traces d'huiles et de pneus sur toutes sortes de surfaces et d'autres salissures.	Non toxique pour les humains, les animaux et l'environnement. Compatible avec les installations de traitement des eaux.
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	
<p>Autolaveuse</p> 	<p>4 % SPG+</p> 	<p><u>2 passages :</u> * 1 er passage SANS aspiration pour laisser agir le produit * 2 ème passage AVEC aspiration</p>	
<p>Monobrosse</p> 	<p>4 % SPG+</p> 	<p>Passer la monobrosse</p>	<p>Evacuer vers les bouches d'égouts</p> 
<p>Nettoyeur à haute pression</p> 	<p>2 % à 5 % SPG+ selon saleté</p> 	<p>Passer le nettoyeur à haute pression</p>	<p>Evacuer vers les bouches d'égouts</p> 
<p>SP PNEU sprayer</p> 	<p>Prêt à l'emploi</p>	<p>A utiliser en cas de tâches résistantes de pneus.</p> 	