



Wetrok Granuline
Une longueur d'avance



Une puissance de granulés qui fait parler d'elle

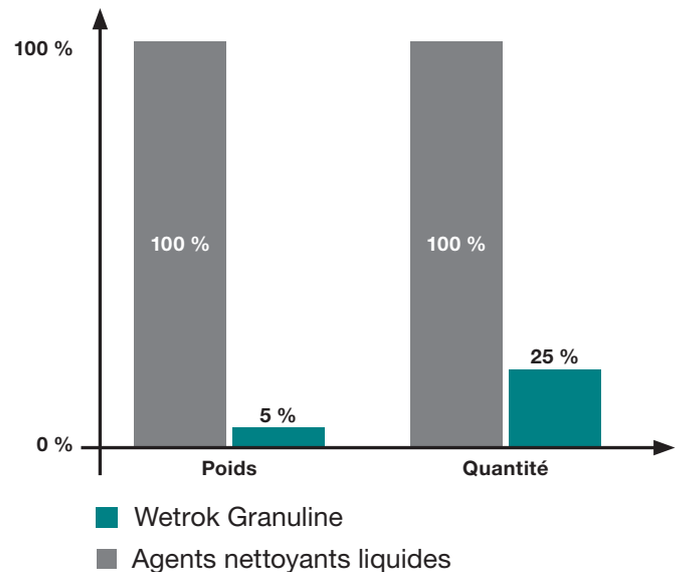
Wetrok a fait l'impossible: une famille de produits à base de granulats purs, la gamme Granuline. Elle offre une performance de nettoyage maximale pour un poids minimal. Imaginez le peu de place qu'occupe une petite boîte de sticks dans l'entrepôt, comparée à plusieurs gros bidons. Il est temps de dire adieu aux coûts de stockage trop élevés et au transport des bidons trop lourds.



Une performance démesurée – Un stockage à peine visible

Imaginez que vous puissiez réduire le poids de votre bidon de produit de nettoyage de 10 litres de 95 %. Ce ne sera plus un rêve pour longtemps: Avec les produits Granuline, plus la peine de porter de lourds bidons d'un endroit à l'autre.

Même au niveau du volume, Granuline est un précurseur: Grâce à de petites boîtes compactes pleines de sticks, vous pouvez réduire la surface de stockage requise de 75 %. Quand avez-vous la dernière fois économisé autant de place d'un coup dans votre entrepôt?



Granuline : dans l'ombre de la puissance des granulats

Une nouvelle ère du nettoyage s'ouvre à nous. Granuline va modifier le marché du nettoyage de fond en comble. Jamais encore un produit de nettoyage sans eau n'a délivré de résultats aussi spectaculaires. La puissance de nettoyage est concentrée dans chacun de ses grains. Elle se déploie dès que le produit se dissout dans l'eau. Dans l'eau froide. Mais comment cette nouveauté brevetée fonctionne-t-elle donc ?



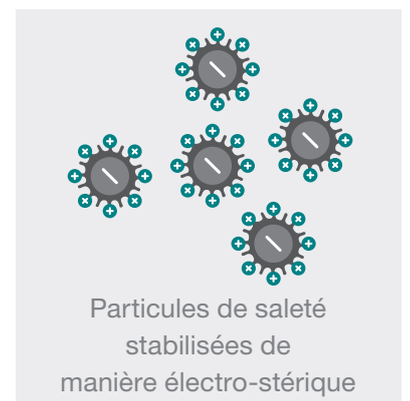
Si spectaculaire qu'il a été breveté

Jusqu'à présent, seuls des agents nettoyants disposaient des substances nécessaires à un nettoyage de grande qualité. Aucun produit de nettoyage sans eau ne parvenait à des résultats semblables. Jusqu'à maintenant. Après des années de recherche acharnée, Wetrok a réussi à développer un granulat hautement efficace. Le procédé est si unique qu'il est protégé par un brevet.



Aussi simple qu'un aimant

Granuline fonctionne tel un aimant. Un aimant attire des matériaux spécifiques. Les molécules présentes dans le granulat attirent les particules de saleté de la même façon. Et ce n'est pas tout: elles les retiennent dans la solution de nettoyage. Voilà comment cela fonctionne: Formant une base solide, des substances nettoyantes (agents tensioactifs) sont associées à des molécules électro-stériques. Dans la deuxième étape, les agents tensioactifs entrent en jeu: mouillant la surface, ils attirent directement les particules de saleté dans la solution de nettoyage. Mais c'est pendant la troisième étape que l'action est la plus redoutable: les molécules électro-stériques emprisonnent la saleté dans la solution de manière complète et durable. Pour un triple effet bluffant.



Trois géants en grains

La famille de produits Granuline comprend trois détergents granulaires brevetés: Le détergent pour surfaces Granufloor, le détergent sanitaire Granusan et le détergent universel Granusurf. Conditionnés en sticks pratiques (portions individuelles), ils facilitent votre travail de nettoyage quotidien. Les granulats excluent par ailleurs tout contact de la peau et des yeux avec les substances chimiques. Par amour de l'environnement, moins de produits chimiques, plus de sécurité et davantage de confort pour votre personnel de nettoyage.

Dosage 100 % précis

Avec les sticks Granuline, vous évitez aussi les systèmes de dosage compliqués. Un stick correspond à la quantité de nettoyage nécessaire pour un distributeur de mousse ou un seau. Pour un dosage précis à 100 %. Aussi simple que les capsules à café.

Responsabilité envers l'environnement

Ce n'est pas un hasard si le mot «naturel» est un quasi anagramme de «granulat». Grâce à un dosage précis, vous utilisez nettement moins de produit de nettoyage. Il n'est même plus nécessaire de recycler les bidons. Tous les produits granulaires sont sans solvant: aucune vapeur ne se forme. Le personnel de nettoyage et l'environnement vous seront reconnaissants.

Consommation transparente

Un stick correspond à une utilisation. Que vous nettoyez chaque jour ou chaque semaine, vous savez toujours exactement combien il vous faut de sticks et connaissez les coûts afférant à chaque objet. Un calcul des coûts ultra simple et astucieux.



Nettoyage manuel à la mousse – la botte secrète pour économiser les ressources

Economiser du temps et de l'argent, mais sans nuire à la qualité du nettoyage? Jusqu'à présent une équation impossible à résoudre. Avec l'efficace nettoyage manuel à la mousse, c'est possible. Eau et produit de nettoyage ne sont pas utilisés plus que de raison. Aucune goutte superflue n'est déversée. Aucune particule pulvérisée dans l'air, inutile de transporter un seau d'eau partout avec soi, et aucun chiffon n'a pas besoin d'être essorés. Avec des indications de dosage bien visibles, le distributeur de mousse Wetrok facilite et sécurise la préparation de la mousse. Appliquez la mousse en dessinant une croix sur un chiffon en microfibres afin qu'elle se répartisse uniformément sur la surface en essuyant. Le nettoyage manuel à la mousse Wetrok: une percée écologique avec des avantages économiques.

Le pénible transport des bidons appartient désormais au passé. Autre avantage: Vous réalisez des économies financières sur les coûts de stockage et de transport. De nombreux petits sticks offrent en outre une souplesse encore inégalée en terme de répartition du produit par pièce. Quand allez-vous passer à la puissance granulaire?



Sécurité pour le personnel

Les sticks s'ouvrent facilement le long de la perforation avant d'être déversés dans le distributeur de mousse ou le seau d'eau. Eviter impérativement tout contact des granulés avec les yeux ou la peau. Ces produits étant sans solvant, on n'inspire aucune vapeur. De plus, un produit de nettoyage sous forme de granulat ne peut pas se répandre. Pour un environnement de travail sûr à tous points de vue.



Peu encombrant, peu volumineux

Les sticks sont petits et ne pèsent presque rien. Par rapport aux agents nettoyants liquides, ils permettent d'économiser plus de la moitié des coûts de stockage et de transport. Pour une propreté maximale et des coûts minimaux.



Granuline en un clin d'œil



	Granufloor	Granusan	Granusurf
	Produit d'entretien pour sols	Produit d'entretien sanitaire	Détergent pour surfaces
N° d'art./UV	18720 1 pce = 25 sticks de 24 g 18721 1 pce = 10 x 25 sticks de 24 g	18730 1 pce = 25 sticks de 5 g 18731 1 pce = 10 x 25 sticks de 5 g	18710 1 pce = 25 sticks de 5 g 18711 1 pce = 10 x 25 sticks de 5 g
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • auto-mélangeur • adapté pour les machines • sans solvant • se dissout immédiatement au contact de l'eau • légèrement parfumé • coloration verte 	<ul style="list-style-type: none"> • acide • très moussant: idéal pour la méthode «nettoyage manuel à la mousse» • se dissout immédiatement au contact de l'eau • légèrement parfumé • coloration rouge 	<ul style="list-style-type: none"> • légèrement alcalin • très moussant: idéal pour la méthode «nettoyage manuel à la mousse» • se dissout immédiatement au contact de l'eau • légèrement parfumé • coloration bleue
Aptitudes	pour tous les revêtements de sol lavables à l'eau	pour tous les revêtements de sol résistants aux acides	pour toutes les surfaces lavables à l'eau
Valeur pH*	7-8	2-3	8-9
Dosage	1 stick pour 8 l d'eau 1 stick pour 10 l d'eau	1 stick pour 4 l d'eau 1 stick pour un distributeur de mousse Wetrok	1 stick pour 4 l d'eau 1 stick pour un distributeur de mousse Wetrok

*Solution prête à l'emploi



Pour tout savoir sur les avantages de Granuline. Voir le film.



www.wetrok.com

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten, Tél. +41 43 255 51 51
Wetrok Austria GmbH Deutschstrasse 19, A-1230 Wien, Tél. 0800 20 48 68
Wetrok GmbH Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen, Tél. +49 2171 398-0
Wetrok Polska S.A. ul. Łączyny 4, PL-02-820 Warszawa, Tél. +48 22 331 20 50
Wetrok AB Bergkällavägen 32, SE-192 79 Sollentuna, Tél. +46 8 444 34 00

