



Wetrok Granuline
Eine Wellenlänge voraus



Granulatkraft, die hohe Wellen schlägt

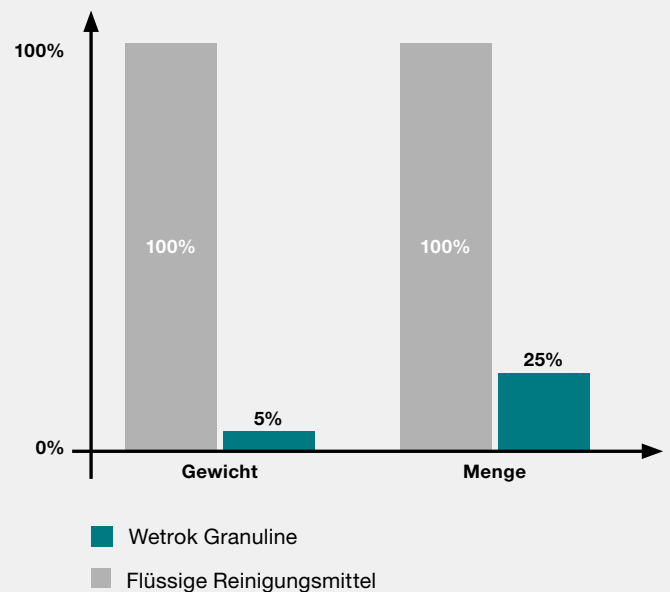
Wetrok hat das Unmögliche möglich gemacht: eine Produktfamilie auf reiner Granulat-Basis, die Granuline. Sie bietet maximale Reinigungskraft bei minimalem Eigengewicht. Führen Sie sich vor Augen, wie wenig Platz eine kleine Schachtel mit Sticks im Vergleich zu mehreren grossen Kanistern im Lager benötigt. Es ist an der Zeit, hohen Lagerkosten und dem Schleppen von schweren Kanistern Adieu zu sagen.



Riese in der Leistung – Winzling im Lager

Stellen Sie sich vor, Sie könnten das Gewicht Ihres 10-Liter-Chemiekanisters um 95% reduzieren. Dies bleibt nicht länger ein Wunschtraum: Mit den Granuline-Produkten ist Schluss mit dem Tragen von schweren Kanistern von A nach B.

Auch beim Volumen hat Granuline die Nase vorn: Dank den kompakten kleinen Schachteln voller Sticks können Sie die erforderliche Lagerfläche um 75% reduzieren. Wann haben Sie das letzte Mal auf einen Schlag so viel Lagerkosten gespart?



Granuline: Drei körnige Giganten

Die Granuline-Produktfamilie besteht aus drei patentierten Granulat-Reinigern: Granufloor Bodenunterhaltsreiniger, Granusan Sanitärunterhaltsreiniger und Granusurf Oberflächenreiniger. Verpackt in handliche Sticks (Einzelportionen) erleichtern sie Ihren Reinigungsalltag. Augen- und Hautkontakt mit chemischen Stoffen sind beim Granulat übrigens ausgeschlossen. Weniger Chemie der Umwelt zuliebe und mehr Sicherheit und Komfort für Ihr Reinigungspersonal.

100% Dosiergenauigkeit

Ein kompliziertes Dosiersystem können Sie sich mit den Granuline-Sticks sparen. Ein Stick entspricht der nötigen Reinigungsmenge für eine Schaumflasche oder einen Eimer. Für eine 100%ige Dosiergenauigkeit. So einfach wie bei Kaffee kapseln.

Verantwortung für die Umwelt

Es ist kein Zufall, dass das Wort «Natural» zum Vorschein kommt, wenn man die Buchstaben von «Granulat» umstellt. Durch die exakte Dosierung verbrauchen Sie massiv weniger Chemie. Auch das Recyceln von Kanistern entfällt. Alle Granulatprodukte sind lösungsmittelfrei – das heisst, es bilden sich keine Dämpfe. Das Reinigungspersonal und die Umwelt danken.



Transparenz im Verbrauch

Ein Stick entspricht einer Anwendung. Egal, ob Sie täglich oder wöchentlich reinigen, Sie wissen jederzeit genau, wie viele Sticks verbraucht werden und welche Kosten dafür pro Objekt entstehen. Clevere Kostenkalkulation ganz einfach.

Sicherheit für das Personal

Die Sticks lassen sich entlang der Perforation leicht öffnen und in die Schaumflasche oder den Wassereimer einfüllen. Augen- und Hautkontakt mit dem Granulat sind ausgeschlossen. Auch das Einatmen von Dämpfen fällt weg, da die Produkte lösungsmittelfrei sind. Chemie in Granulatform kann zudem nicht auslaufen. Für eine rundum sichere Arbeitsumgebung.

Granuline: im Windschatten der Granulatkraft

Eine neue Ära der Reinigung steht bevor. Granuline wird den Reinigungsmarkt von Grund auf verändern. Noch nie hat ein wasserfreies Reinigungsprodukt derart überwältigende Ergebnisse geliefert. In jedem Korn steckt geballte Reinigungskraft. Sie entfaltet sich durch die Auflösung in Wasser. In kaltem Wasser. Doch wie funktioniert dieses patentierte Novum?



So aufsehenerregend, dass es patentiert ist

Nur flüssige Reinigungsmittel verfügten bisher über die Inhaltsstoffe für eine qualitativ hochwertige Reinigung. Kein wasserfreies Reinigungsprodukt konnte vergleichbare Ergebnisse liefern. Bis jetzt. Wetrok ist es in jahrelanger intensiver Forschung gelungen, ein hochwirksames Granulat zu entwickeln. Das Verfahren ist so einzigartig, dass es durch ein Patent geschützt ist.



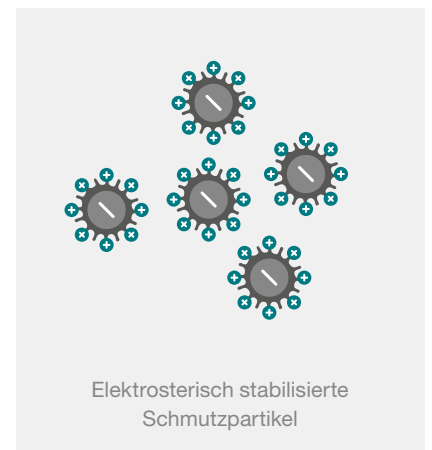
So einfach wie ein Magnet

Granuline funktioniert wie ein Magnet. Ein Magnet zieht bestimmte Körper an. Genau so ziehen Moleküle im Granulat die Schmutzpartikel an. Mehr noch: Sie verschliessen sie in der Reinigungslösung.

So geht's: Als solide Basis werden feste reinigungsaktive Stoffe (Tenside) mit elektrosterischen Molekülen kombiniert. Im zweiten Schritt kommen die Tenside ins Spiel: Sie benetzen die Oberfläche und ziehen die Schmutzpartikel direkt in die Reinigungslösung. Richtig hohe Wellen schlägt jedoch Schritt drei: Vollständig und dauerhaft schliessen die elektrosterischen Moleküle den Schmutz in der Lösung ein. Für unschlagbare Dreifach-Power.



Negativ geladene
Schmutzpartikel



Elektrosterisch stabilisierte
Schmutzpartikel

Mühsames Schleppen von Kanistern gehört nun der Vergangenheit an. Ein weiterer Vorteil: Sie sparen viel Geld bei den Lager- und Transportkosten. Viele kleine Sticks bieten ausserdem eine nie dagewesene Flexibilität beim Verteilen pro Raum. Wann springen Sie auf die Welle der Granulatkraft auf?



Manuelle Schaumreinigung Der Geheimtipp zum Sparen von Ressourcen



Zeit und Geld sparen, aber nicht auf Kosten der Reinigungsqualität? Bisher ein Ding der Unmöglichkeit. Die effektive manuelle Schaumreinigung macht's möglich. Verbraucht wird nur so viel Chemie und Wasser wie nötig. Also kein Tropfen zu viel.

Es gibt keine Sprühpartikel in der Luft, es muss kein Wassereimer mitgeführt werden, und das Auswringen von Tüchern entfällt. Die Wetrok Schaumflasche mit den klar ersichtlichen Dosierangaben macht die Aufbereitung des Schaums einfach und sicher. Tragen Sie den Schaum in Form eines Kreuzes auf ein Mikrofasertuch auf, dieser verteilt sich beim Wischen gleichmässig über die Oberfläche.

Die manuelle Wetrok Schaumreinigung – ein ökologischer Durchbruch mit ökonomischem Nutzen.



Erfahren Sie mehr über die Welt der Reinigungsmethoden.



Wetrok Granuline: eine preisgekrönte Innovation

Eine unabhängige Fachjury hat die Wetrok Granuline zum Siegerprodukt des CMS Purus Innovation Award 2017 in der Kategorie Reinigungsmittel gekürt.

Der Innovationspreis wird anlässlich der Reinigungsfachmesse CMS in Berlin verliehen. Damit ausgezeichnet werden besonders intelligente Lösungen.

Ein Sieg gilt als Ritterschlag in der Reinigungsbranche und er bescheinigt noch viel mehr: Wetrok Produkte zeichnen sich durch modernste Technologie aus. In erster Linie machen sie jedoch den Arbeitsalltag für Anwenderinnen und Anwender einfacher.

Granuline im Überblick



Granufloor

Bodenunterhaltsreiniger



18720 1 Stk. = 25 Sticks à 24 g
18721 1 Stk. = 10 x 25 Sticks à 24 g

Eigenschaften:

- selbstmischend
- für Maschinen geeignet
- frei von Lösungsmitteln
- löst sich bei Kontakt mit Wasser sofort auf
- leicht parfümiert
- grün gefärbt

Geeignet für alle wasserbeständigen Bodenbeläge

pH-Wert*: 7–8

Dosierung:

- 1x  1 Stick auf 8 l Wasser
- 1x  1 Stick auf 10 l Wasser

*Anwendungslösung

Granusan

Sanitärunterhaltsreiniger



18730 1 Stk. = 25 Sticks à 5 g
18731 1 Stk. = 10 x 25 Sticks à 5 g



Eigenschaften:

- sauer
- stark schäumend: perfekt für die Methode «Manuelle Schaumreinigung»
- löst sich bei Kontakt mit Wasser sofort auf
- leicht parfümiert
- rot gefärbt

Geeignet für alle säurebeständigen Oberflächen

pH-Wert*: 2–3

Dosierung:

- 1x  1 Stick auf 4 l Wasser
- 1x  1 Stick auf eine Wetrok Schaumflasche

Granusurf

Oberflächenreiniger



18710 1 Stk. = 25 Sticks à 5 g
18711 1 Stk. = 10 x 25 Sticks à 5 g



Eigenschaften:

- leicht alkalisch
- stark schäumend: perfekt für die Methode «Manuelle Schaumreinigung»
- löst sich bei Kontakt mit Wasser sofort auf
- leicht parfümiert
- blau gefärbt

Geeignet für alle wasserbeständigen Oberflächen

pH-Wert*: 8–9

Dosierung:

- 1x  1 Stick auf 4 l Wasser
- 1x  1 Stick auf eine Wetrok Schaumflasche



Erfahren Sie mehr über die Vorteile der Granuline. Film ansehen.



www.wetrok.com

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

