



Wetrok Granuline  
Open Mix Clean!



# Siła granulatu, światowa nowość, która każdego czyni zwycięzcą

Potrzebujesz środka czyszczącego, który czyści skuteczniej niż dotychczas stosowane produkty, a jednocześnie redukuje koszty? Pora na Wetrok Granuline: małą saszetkę z granulem, której zawartość rozpuszcza się natychmiast po dodaniu wody. Zasada: 1 saszetka = 1 aplikacja. Mini-saszetki zastępują ciężkie kanistry i znacznie ułatwiają pracę: począwszy od transportu poprzez bezpieczeństwo użytkownika aż po eliminację konieczności precyzyjnego dozowania. Granuline to korzyść dla wszystkich: użytkowników, kierowników zespołów, zaopatrzeniowców – i środowiska.



## Całkowicie wyeliminuj nadmierne dozowanie

Niewłaściwe dozowanie pochłania rocznie ogromne sumy pieniędzy. Dzięki granułom czyszczącym Wetrok zredukujesz te koszty do zera. Pojedyncze saszetki z granulem czyszczącym Wetrok to pierwszy środek czyszczący, który nie tyle zmniejsza, co całkowicie eliminuje ryzyko nadmiernego dozowania.

- 1 saszetka = 1 aplikacja
- brak konieczności ręcznego dozowania, brak źródła błędu (dosypywanie)
- brak konieczności zakupu środków ułatwiających dozowanie
- znaczna redukcja nakładów na szkolenia i czynności przygotowawczych

## Zaoszczędź trzy czwarte kosztów transportu

Ile niepotrzebnej wody transportujesz rocznie w związku ze stosowaniem płynnych środków chemicznych? Na pewno ponad 80 procent – a to o 80 procent za dużo! Dzięki Wetrok Granuline przewożysz tylko substancję czynną, która rzeczywiście jest niezbędna do czyszczenia – czyli granulaty.

- możliwość redukcji do 75% kosztów transportu
- uproszczenie czynności transportowych
- możliwość wykorzystania do transportu samochodu osobowego zamiast ciężarowego

## Zaoszczędź trzy czwarte kosztów magazynowania

Magazynowanie i przenoszenie środków czyszczących zajmuje pracownikom zbyt dużo czasu? Wetrok Granuline może znacznie ułatwić codzienną pracę. Cztery pudełka Wetrok Granuline (po 25 saszetek po 5 g) zastępują 10-litrowy kanister płynnego środka chemicznego. Po co marnować czas na transport i mozolne noszenie, jeśli Twój zespół mógłby w tym czasie robić to, co najlepiej potrafi: świadczyć usługi sprzątania.

- możliwość redukcji do 75% kosztów magazynowania
- redukcja masy towarów w magazynie nawet o 95 procent
- Bez płynów, bez wycieków, brak konieczności stosowania tac ociekowych



# Granuline: czyszczenie w sposób neutralny dla klimatu

Wszystkie środki czyszczące w postaci granulatu są opatrzone znakiem „produkt neutralny dla klimatu” przyznawanym przez ClimatePartner. Oznacza to, że obliczono emisję CO<sub>2</sub> i jest ona stale redukowana oraz kompensowana przez uznane na arenie międzynarodowej projekty ochrony klimatu. Wybierz granulat – neutralny dla klimatu i w znacznym stopniu biodegradowalny – i zmniejsz swój ślad ekologiczny!

## Niezależna organizacja ClimatePartner potwierdziła:

w porównaniu z tradycyjnymi środkami czyszczącymi w płynie,  
granulaty czyszczące firmy Wetrok pozwalają  
**zredukować CO<sub>2</sub> łącznie o 19%**



**Climate neutral**  
Product  
ClimatePartner.com/16959-2108-1001



## Nasze działania zmierzące do zmniejszenia emisji:

Ograniczamy emisję  
wszędzie, gdzie to  
tylko możliwe: poprzez  
wykorzystanie do produkcji  
ekologicznej energii  
elektrycznej i testowanie  
bardziej przyjaznych  
środowisku opakowań.

## Nasz projekt dotyczący ochrony klimatu:

Emisje gazów cieplarnianych pozostałe jeszcze w związku z granulem kompensujemy poprzez następujący kombinowany projekt klimatyczny: inicjatywa Plastic Bank mająca na celu ochronę oceanów i unikanie plastikowych odpadów. Na każdą zniwelowaną tonę CO<sub>2</sub> zbiera się 10 kg plastiku. W punktach zbiórki w Indonezji, Brazylii, na Haiti i Filipinach lokalni mieszkańcy mogą wymieniać plastikowe odpady na pieniądze, żywność, wodę pitną, a nawet na czesne w szkołach. Rzeczywista kompensacja CO<sub>2</sub> następuje poprzez farmy wiatrowe zlokalizowane na Filipinach i Karaibach.



## Działaj w sposób przyjazny dla klimatu

Dzięki małym saszetkom z granulem nie tylko zoptymalizujesz czyszczenie pod względem ekologicznym, ale także całkowicie zmienisz zasady postępowania z materiałem w łańcuchu dostaw: od zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych podczas transportu poprzez znaczną redukcję zużycia środków chemicznych i wody podczas użytkowania produktu aż po wyeliminowanie recyklingu kanistrów.

## 7 korzyści dla środowiska:

- produkt neutralny dla klimatu
- biodegradowalny w znacznym stopniu (zgodnie z OECD 302b)
- nie zawiera rozpuszczalników ani konserwantów (= wolny od LZO)
- brak wody, mniejsza objętość, mniej kursów
- o 30% mniejsze zużycie środka chemicznego (metoda czyszczenia pianą)
- o 90% mniejsze zużycie wody (metoda czyszczenia pianą)
- dwukrotnie dłuższy termin ważności niż w przypadku detergentów w płynie

# Pełen asortyment produktów Granuline: pięć silnych granulatów do stosowania w całym budynku.



## Granufloor

**środek myjąco-pielęgnujący do podłóg o szerokim zakresie działania**

Dzięki dobremu nawilżaniu całej powierzchni Granufloor zapewnia maksymalną czystość podłóg w całym budynku. Środek gwarantuje doskonałe rezultaty czyszczenia zarówno przy użyciu wiadra z wodą, jak i podczas stosowania w szorowarce.

**18720** 1 szt. = 25 saszetek po 24 g  
**18721** 1 szt. = 10 × 25 saszetek po 24 g

### Właściwości:

- nie wymaga mieszania
- nadaje się do czyszczenia maszynowego
- nie zawiera rozpuszczalników
- w kontakcie z wodą ulega natychmiastowemu rozpuszczeniu
- lekko perfumowany
- zabarwienie zielone

Nadaje się do wszystkich wykładzin wodoodpornych

**Wartość pH\*:** 7–8

### Dozowanie:



1 saszetka na 10 l wody



1 saszetka na 30 l wody



## Granusurf

**uniwersalny środek do czyszczenia powierzchni**

Granusurf czyści powierzchnie bez pozostawiania smug. Uniwersalny środek czyszczący ma wiele zastosowań i zapewnia idealną czystość wszystkich rodzajów zmywalnych powierzchni oraz nadaje im przyjemny zapach.

**18710** 1 szt. = 25 saszetek po 2,3 g  
**18711** 1 szt. = 10 × 25 saszetek po 2,3 g

### Właściwości:

- lekko alkaliczny
- silnie pieniący: idealny do „ręcznego czyszczenia pianą”
- w kontakcie z wodą ulega natychmiastowemu rozpuszczeniu
- lekko perfumowany
- zabarwienie niebieskie

Nadaje się do wszystkich powierzchni wodoodpornych

**Wartość pH\*:** 8–9

### Dozowanie:



1 saszetka na 4 l wody



1 saszetka na jedną butelkę do aplikacji piany Wetrok



## Granusan

**środek do regularnego czyszczenia sanitariatów do całej łazienki**

Granusan usuwa wszystkie rodzaje zabrudzeń w łazienkach, kabinach prysznicowych i toaletach. Antykorozyjny środek do regularnego czyszczenia sanitariatów sprawia, że armatura i płytki ceramiczne codziennie wyglądają jak nowe.

**18730** 1 szt. = 25 saszetek po 5 g  
**18731** 1 szt. = 10 × 25 saszetek po 5 g

### Właściwości:

- odczyn kwaśny
- silnie pieniący: idealny do „ręcznego czyszczenia pianą”
- w kontakcie z wodą ulega natychmiastowemu rozpuszczeniu
- lekko perfumowany
- kolor: czerwony

Nadaje się do wszystkich powierzchni kwasoodpornych

**Wartość pH\*:** 2–3

### Dozowanie:



1 saszetka na 4 l wody



1 saszetka na jedną butelkę do aplikacji piany Wetrok



**Wszystkie produkty Granuline rozpuszczają się całkowicie w ciągu 30 sekund!**



### Granusan forte

**środek do mycia zasadniczego sanitariatów z niezwykłą mocą usuwania kamienia**

Granusan forte posiada niezwykłą moc usuwania kamienia, to niezastąpiony środek do mycia zasadniczego sanitariatów. Błyskawicznie rozpuszcza nawet najbardziej uporczywe osady wapienne – a jego substancja czynna o działaniu antykorozyjnym zapewnia długą żywotność urządzeń sanitarnych.

**18760** 1 szt. = 25 saszetek po 19,5 g

**18761** 1 szt. = 10×25 saszetek po 19,5 g

#### Właściwości:

- bardzo silnie kwasowy
- silnie pieniący: idealny do „ręcznego czyszczenia pianą”
- w kontakcie z wodą ulega natychmiastowemu rozpuszczeniu
- nieperfumowany
- kolor: czerwony

Nadaje się do wszystkich powierzchni kwasoodpornych

**Wartość pH\*:** 0,5–1,5

#### Dozowanie:



1 saszetka na 4 l wody



1 saszetka na jedną butelkę do aplikacji piany Wetrok



### Granubowl

**rewolucyjny środek do czyszczenia toalet o zdumiewającym działaniu**

Granubowl to ultramocny środek do mycia zasadniczego toalet. Żaden płynny środek czyszczący nie usuwa kamienia tak skutecznie. Innowacyjna, 2-stopniowa metoda:

1. W czasie działania granulat rozpuszcza osady wapienne.
2. Spienić granulat szczotką do WC, aby dotrzeć do trudno dostępnych miejsc (opcja).

**18770** 1 szt. = 25 saszetek po 24 g

**18771** 1 szt. = 10×25 saszetek po 24 g

#### Właściwości:

- bardzo silnie kwasowy
- mocno pieniący
- w kontakcie z wodą ulega natychmiastowemu rozpuszczeniu i zabarwia się na niebiesko
- nieperfumowany

Nadaje się do wszystkich powierzchni kwasoodpornych

**Wartość pH\*:** 0,5–1,5

#### Dozowanie:



1 saszetka na toaletę

## Wetrok Granuline: Dlaczego oryginał zapewnia najlepsze rezultaty czyszczenia?

**Wetrok Granuline wzbudził tak dużą sensację, że na rynku pojawiają się już pierwsze produkty naśladowcze. Wetrok Granuline jest od nich jednak znacznie lepszy, ponieważ prace nad jego udoskonaleniem trwały wiele lat:**

#### Moc czyszczenia:

Wykorzystany efekt stabilizacji elektrosterycznej zapewnia zupełnie nowy poziom wydajności czyszczenia granulatu.

#### Efektywność:

Produkty w formie proszku rozpuszczają się w czasie aż do ośmiu minut. Wetrok Granuline jest gotowy do użycia w ciągu 30 sekund.

#### Patent:

Wetrok Granuline to jedyny środek czyszczący bez zawartości wody, którego innowacyjna technologia została potwierdzona patentem.

#### Pełen asortyment:

Pięć produktów Granuline pozwala czyścić całe budynki za pomocą granulatu. Granuline to jedyna bezwodna linia produktów, która oferuje pełen asortyment.

#### Bezpieczeństwo:

W przypadku wysokich temperatur i dużej wilgotności rozpuszczalne saszetki z proszkiem innych producentów mogą stanowić zagrożenie w magazynie lub podczas transportu. Saszetka Granuline jest w 100 procentach bezpieczna.



Mała saszetka, wielki efekt:  
klienci i eksperci są zachwyceni



### Opinia klienta: Wetrok Granuline zadziwia nawet klientów z ponad 20-letnim doświadczeniem w branży czyszczenia.

„Dzięki przejściu z płynnych środków czyszczących na granulaty mogliśmy zredukować nasz wolumen transportowy i przestrzeń magazynową o ponad 75 procent. Jeśli wziąć pod uwagę wszystkie te oszczędności, Wetrok Granuline okazuje się korzystniejszy niż każdy konwencjonalny płynny środek czyszczący.”  
Peter Härry, kierownik regionu północno-zachodniej Szwajcarii w firmie Rohr AG zajmującej się sprzątaniami budynków

### Opatentowana i nagrodzona: jedyna na świecie metoda czyszczenia granulatem

Dzięki Granuline, naukowcom z firmy Wetrok udało się dokonać prawdziwego przełomu. Wetrok jako pierwszy na świecie wytwórca dokonał niemożliwego: opracował bezwodny produkt czyszczący, który czyści lepiej niż płynne środki czyszczące. Wspaniały sukces naukowy został nagrodzony podwójnie: linia Wetrok Granuline jest chroniona patentem i zdobyła nagrodę za innowacyjność CMS Purus Innovation Award 2017.



### Wetrok Granuline i czyszczenie pianą: innowacyjny produkt i ekologiczna metoda czyszczenia

Zależy Ci na zdrowiu pracowników i chciałbyś przyczynić się do ochrony środowiska? Stosuj Granusurf, Granusan i Granusan forte w połączeniu z opracowaną przez firmę Wetrok metodą „wycierania na wilgotno pianą”.

#### Korzyści:

- **bezpiecznie:** brak rozpylanych cząsteczek, które mogą się dostać do dróg oddechowych
- **ekologicznie:** o 90% mniejsze zużycie wody, o 30% mniej środków chemicznych
- **ergonomicznie:** nie ma potrzeby wyżymania ścierek, które obciąża stawy
- **łatwo:** instrukcja dozowania na każdej butelce
- **doskonale rezultaty:** brak konieczności osuszania, brak smug

Stosowanie piany jest dziecinnie proste:



### Zagwarantuj swoim pracownikom większe bezpieczeństwo i większą ergonomię pracy

Co lepiej przechowywać w magazynie – ważące zaledwie 100 gramów kartonowe pudełko z saszetkami Granuline, czy 10-litrowy kanister z płynnym środkiem chemicznym? Dzięki Wetrok Granuline możesz w prosty sposób stworzyć lepsze warunki pracy dla swoich pracowników:



- brak konieczności przenoszenia ciężkich kanistrów
- brak kontaktu niebezpiecznych środków chemicznych ze skórą i oczami (saszetki z perforacją)
- brak zawartości rozpuszczalników, brak oparów, brak dolegliwości związanych z drogami oddechowymi

[www.wetrok.com](http://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** Kyrkvägen 1G, 192 72 Sollentuna, Tel. +46 8 444 34 00

