

# Världsnvyhet

## Den revolutionära rengöringsserien



### Novafloor

#### Rengöringsmedel för golvunderhåll

fördelas snabbt  
pH-neutralt  
diskret parfumerat  
grönfärgat  
lösningssmedelsfritt

biologiskt mycket lätt nedbrytbart enligt OECD 302b



**Tillbehörsmaterial:** Dispenser 0,5 l



### Novasurf

#### Allrengöringsmedel

snabbtorkande utan ränder  
pH-neutralt  
diskret parfumerat  
färglös  
ekologiskt lösningsmedel

biologiskt mycket lätt nedbrytbart enligt OECD 302b



**Tillbehörsmaterial:** Dispenser 0,5 l, skumflaska, sprayflaska utan överdel



### Novasan

#### Underhållsrengöringsmedel för sanitetsutrymmen

daglig kalkborttagning  
mycket surt  
diskret parfumerat  
rödfärgat  
mjukt till medelhårt vatten

biologiskt mycket lätt nedbrytbart enligt OECD 302b



**Tillbehörsmaterial:** Dispenser 0,5 l, skumflaska, sprayflaska utan överdel

# Wetrok

## Vi agerar medvetet och hållbart

Hållbarhet är inget tomt löfte för oss, utan något som vi efterlever i alla steg. För oss är miljön lika viktig som hygien och renligheten i lokaler. Vi förbinder oss därför till olika märkningar samt ISO 14001, samt värnar om djur, natur och människor. Tack vare vårt stora sortiment av olika ekologiska rengöringsmedel kan vi möta alla kundbehov och erbjuda skräddarsydda lösningar.

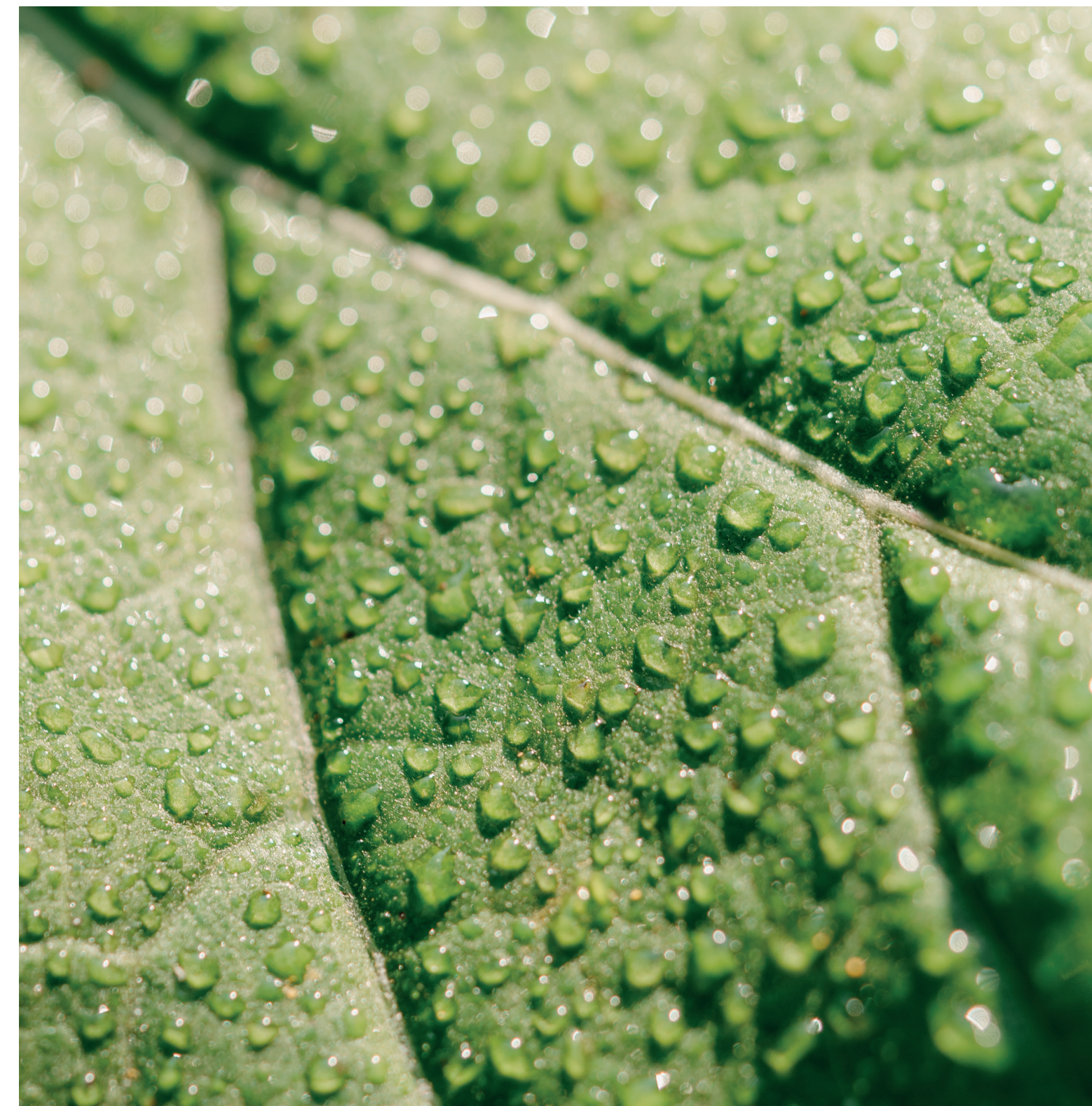
Hitta rätt rengöringsmedel – vi hjälper gärna till:

		<b>Novaline</b> En perfekt kombination av innovation och hållbarhet	<b>Granuline</b> Hållbart tack vare optimerad process	<b>EcoLine</b> Extremt effektivt och mycket hållbart	<b>wetco Line</b> Totalpaket för en strävan mot hållbarhet
<b>Kundnytta</b>	Rengöringsresultat	●●●	●●●●	●●●●	●●●
	Lägre kostnader	●●	●●●●	●●	●●●
	Säkert och användarvänligt	●●	●●●●	●●●	●●
	Image	●●●●	●●●●	●●●	●●●
<b>Hållbarhet</b>	Formel	●●●●	●	●●	●●
	Förpackning	●●●●	●	●●	●●
	Produktion och logistik	●●●●	●●●●	●●	●●
	Energi/CO <sub>2</sub>	●●●●	●●●●	●●●	●●●
	Biologisk nedbrytbarhet	●●●●	●●●	●●●●	●●●

Har du några frågor om Novaline eller vårt övriga hållbarhetssortiment?  
Då är du välkommen att kontakta Wetroks kompetenta medarbetare på fältet.



Läs mer



© Copyright by Wetrok AG, 10/2024

# Novaline

## Teknik och natur i en perfekt kombination

Novalines hållbarhetsegenskaper bekräftas av ekologisk certifiering med EU Ecolabel och österriskisk miljömärkning.



[www.wetrok.com](http://www.wetrok.com)

**Wetrok AG** Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten, info@wetrok.ch, Tel. +41 43 255 51 51  
**Wetrok Austria GmbH** Deutschstrasse 19, A-1230 Wien, info@wetrok.at, Tel. 0800 20 48 68  
**Wetrok GmbH** Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen, info@wetrok.de, Tel. +49 2171 398-0  
**Wetrok Polska S.A.** ul. Łączyń 4, PL-02-820 Warszawa, warszawa@wetrok.pl, Tel. +48 22 331 20 50  
**Wetrok AB** Landsvägen 30, SE-192 72 Sollentuna, info@wetrok.se, Tel. +46 8 444 34 00





# Novaline

## Framsteg möter hållbarhet

Med Novaline har Wetrok utvecklat den **mest hållbara rengöringsserien** någonsin! Jämfört med vanliga rengöringsmedel förenar Novaline natur och teknik på ett unikt sätt – **ojämförligt resursbesparande** och självklart i Wetroks beprövade kvalitet.

Det speciella med Novaline är användningen av **biotensider**. För första gången har Wetrok lyckats använda biotensider som aktiv ingrediens i rengöringskoncentrat. Därmed reducerar Wetrok förbrukningen av markresurser till ett minimum – även jämfört med andra hållbarhetsserier – och minskar samtidigt utsläppen i produktionen. Dessutom har Novaline, som tagits fram i Schweiz, mycket god biologisk nedbrytbarhet. I kombination med dunkar av återvunnen plast och en återvinningsprocess sätter vi nya standarder.

En rengöringsinnovation som är genomtänkt från A till Ö – **ledande inom hållbarhet**.



” Vi har satsat på ekologiska rengöringsserier i många år. Vi är extra stolta över Wetrok Novaline med innovativa biotensider i den dagliga rengöringen. Den här lösningen gör att vi kan erbjuda alla kunder en optimalt hållbar rengöring – och det utan att göra avkall på rengöringsförmågan. ”

Jeremy Loosli  
Avdelningschef, Splendida Services AG



### Användning och kapacitet

Hos Novaline samspelar rengöringskapacitet, säkerhet och skonsamhet mot material. Biotensider är mycket effektiva och utmärker sig genom att vara mycket fettlöslösa och ha en hög rengöringsförmåga. De är skonsamma mot ytor och plastmaterial.

Beroende på användningsområde är rengöringsmedlen färgade med hållbar livsmedelsfärg, vilket ökar säkerheten för användaren. Även med Novaline kan Wetroks välkända skummetod användas: den optimerar förbrukningen av rengöringskemikalier och vatten. Tack vare Novalines diskreta och behagliga doft skapas en miljö där renheten både syns och känns!



### Förpackning

Även förpackningen är hållbar: Novaline-dunkarna är tillverkade av 50 % återvunnen plast, och minskar därmed CO<sub>2</sub>-utsläppen med 21%. Wetrok samlar in de tomma dunkarna och ser till att de återvinns enligt föreskrifterna, så att de kan bli till nya produkter.

Tillbehörsflaskor kan återanvändas och texten med screentryck förlänger användningstiden.



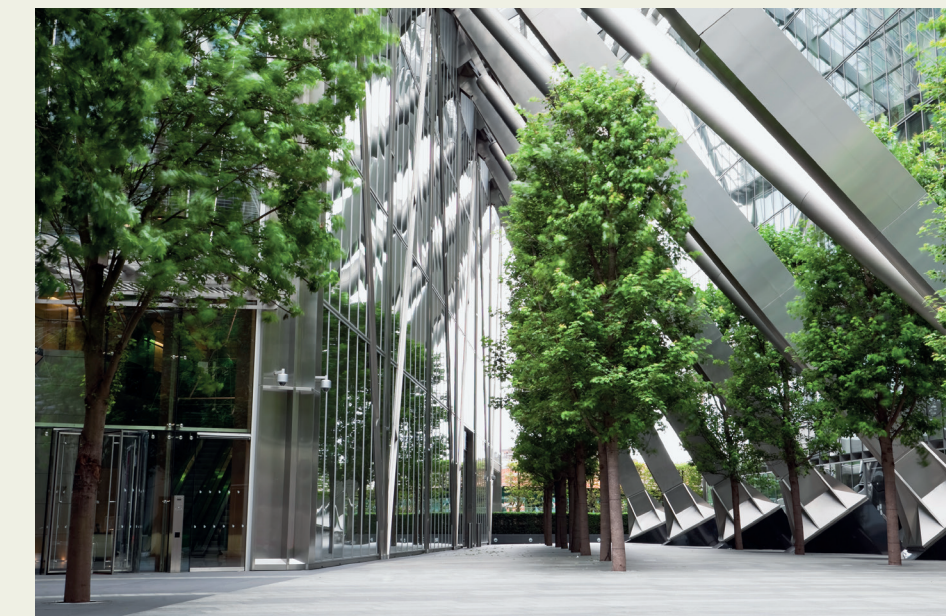
### Produktion och logistik

Made in Switzerland garanterar lokal produktion med högsta kvalitet, en produktion med låga utsläpp utan kemiska synteser samt korta transportsträckor. Produkterna i Novaline är framtagna i Schweiz och tillverkas huvudsakligen av råmaterial med europeiskt ursprung. Detta främjar en hållbar leveranskedja och det regionala näringslivet. Wetroks produktion sker enbart på företag som är certifierade enligt ISO 14001.



## Innovation

### Biotensider visar framtiden



Vanliga rengöringsmedel innehåller tensider, som i regel tillverkas baserade på mineralolja, palmolja eller andra växtoljor i en syntetisk process. Tillverkningen av biotensider inspireras och stöts däremot av naturen. De utvinns i en skonsam, patenterad produktionsprocess genom fermentering med mikroorganismer. De vegetabiliska råmaterial som behövs för fermenteringen utvinns av avfall från livsmedelsindustrin och avlastar livsmedelskedjan ytterligare. I slutändan genererar detta 30 till 50 % lägre CO<sub>2</sub>-utsläpp (jämfört med vanliga tensider) och inga värdefulla livsmedel används. Tillverkningen av biotensider är därmed mer resurseffektiv än andra kända hållbarhetsserier på marknaden.

Tack vare det nya sättet att utvinna biotensider genom fermentering med mikroorganismer, kan de mycket lätt brytas ner i reningsverk när de har använts i rengöringen och avlastar därmed miljön. Naturen har bildat biotensider sedan länge. Det krävdes emellertid mycket utvecklingsarbete för att kopiera processen från naturen och kunna stabilisera de utvunna biotensiderna i rengöringskoncentrat.

**Med Novaline har Wetrok lyckats nå en unik milstolpe inom hållbarhet för rengöringskemikalier!**