



Wetrok EcoLine
För rena lokaler och rena vattendrag

wetrok[®]

Wetrok EcoLine: minimal miljöpåverkan, maximal rengöringsförmåga

Vill du rengöra dina toalettutrymmen eller kanske hela din lokal med miljöanpassade produkter? Då kan Wetroks EcoLine erbjuda dig optimal hjälp. Den här miljömärkta produktserien innehåller sex rengöringsmedel som du enkelt och miljövänligt kan använda för att avlägsna smuts och kalk från golv, ytor och toalettutrymmen. Rengöringsmedlen i Wetroks EcoLine är certifierade med två etablerade miljömärkningar: EU Ecolabel och den österrikiska miljömärkningen Umweltzeichen. Därmed uppvisar de en extremt låg miljöpåverkan. Men vilka kriterier ligger till grund för detta?

Wetrok EcoLine – sex rengöringsprodukter för alla användningsområden:



Ecosal:

Underhållsrengöringsmedel
för ytor



Ecovital:

Underhållsrengöringsmedel
för glas/ytor



Ecofloor:

Underhållsrengöringsmedel
för golv



Eco Calcitin:

Specialrengöringsmedel för
toalettstolar/urinoarer



Ecosan:

Underhållsrengöringsmedel för
sanitära utrymmen



Eco Calixin:

Grovrengöring för
sanitära utrymmen



Wetrok EcoLine: tillverkas enligt ISO 14001

Jorden består till 70 procent av vatten – vatten som vi som företag och konsument måste ta hand om. Som utvecklare av kemiska brukslösningar tar Wetrok därför ett större miljöansvar. För att kunna garantera en hållbar verksamhet längs hela värdekedjan godkändes Wetrok 2017 för ISO-certifieringen 14001. Därmed är Wetrok skyldig att underhålla ett miljöhanteringssystem, att sätta upp miljömål och att regelbundet granska måluppfyllelsen. Detta gynnar dig som kund både miljömässigt och affärsmässigt.

Att sträva efter hållbarhet fungerar bäst i samverkan

För Wetrok handlar hållbarhet om mycket mer än bara biologiskt nedbrytbara rengöringsprodukter och att kamma hem certifieringar. Wetrok ändrar inte bara en rengöringskomponent, utan ser till att alla delar fungerar tillsammans. Det är samverkan mellan miljöanpassade rengöringsprodukter, resursbesparande rengöringsmetoder och effektiva processer som skapar en helt hållbar städning. En metod som Wetrok utvecklat innebär att du snabbt och enkelt kommer närmare målet: manuell skumrengöring.

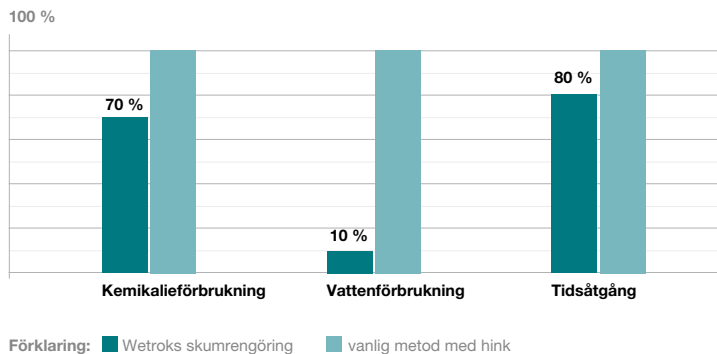
Manuell skumrengöring – vad är det?



I denna hållbara rengöringsmetod blandas vatten och rengöringsmedel i en skumflaska. När man sedan trycker på flaskan bildas skum. Skummet appliceras sedan på en mikrofiberduk. Det fasta skummet är nu enkelt att fördela över hela ytan.

Ekologisk fördel: Resursbesparingar

Jämfört med doppmetoden med hink och vatten sparar du med den här metoden ungefär 90 procent vatten och 30 procent kemikalier.



Miljömässig fördel: Du sparar tid och pengar

Den lägre förbrukningen av vatten och kemikalier är både tids- och kostnadsbesparande.

Sociala fördelar: Medarbetarna skyddas

Inga skadliga spraypartiklar (aerosoler) som personalen riskerar att andas in hamnar i luften. Dessutom skyddas leder och rygg: De slitsamma urvridningarna av trasor, släpandet på tunga vattenhinkar och risken att snubbla på vattenhinken försvinner helt.





Ytterligare en miljöanpassad lösning från Wetrok: Wetrok Granuline – före sin tid ...

Med Wetrok Granuline kan Wetrok erbjuda dig ytterligare ett alternativ för miljöanpassad rengöring. Det handlar om granulaterbaserade rengöringsmedel. Granulatkornen är förpackade i smidiga engångsförpackningar och genom att tillsätta vatten skapas en effektiv brukslösning. Granulatrengringen skapar därmed en ny era som innebär en miljöanpassad revolution för hela värdekedjan. Användningen är enkel: 1 påse – 1 dosering. Med den här exakta doseringen hamnar inte en gnutt kemikalier för mycket i vattnet. De små påsarna har också stor betydelse för transporten: En lastbil med Granuline-påsar motsvarar sex lastbilar med flytande kemikalier. Det innebär: Färre lastbilar, färre transporter, mindre CO₂-utsläpp.

Du undrar kanske varför Wetrok Granuline inte är certifierat som ekologiskt rengöringsmedel? Orsaken är den avancerade tekniken: För närvarande finns ingen certifieringskategori för granulaterbaserade rengöringsmedel.

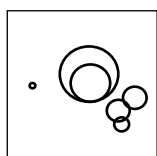
Ikke desto mindre är Wetrok Granuline biologiskt nedbrytbar enligt OECD 302b och fick 2017 rengöringspriset CMS Purus Innovation Award 2017.



EU Ecolabel och det österrikiska miljömärket Umweltzeichen – vad innebär de?

EU Ecolabel är det miljömärke som gäller inom EU. Det fungerar (precis som det österrikiska miljömärket) som informationshjälp till ett miljövänligt köpbeslut. När produkter har dessa märken innebär det att konsumenter kan känna sig trygga med att den certifierade produkten har lägre miljöpåverkan under hela sin livstid än andra jämförbara produkter. Visste du att bestämmelserna för märkena i kategorin rengöringsmedel vida överskrider de lagstadgade bestämmelserna?

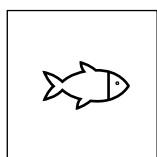
EU Ecolabel och det österrikiska miljömärket Umweltzeichen – de viktigaste kategorierna i korthet



1. Vattenskydd: Biologisk nedbrytbarhet

De tensider och organiska föreningar som ingår ska vara lätt nedbrytbara. Förbjudna ämnen (t.ex. atranol) får inte ingå i produktsammansättningen. För andra tveksamma ämnen (t.ex. fosfor) måste strikt definierade gränsvärden hållas. Alla tillsatta doftämnen måste vara tillverkade enligt rekommendationerna från International Fragrance Association (IFRA).

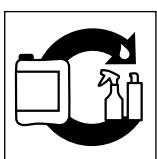
Wetrok EcoLine är biologiskt nedbrytbar och underskrider föreskrivna gränsvärden. De tensider som används kommer från hållbart certifierade källor. Doseringsinformation på flaskorna samt doseringssystem som tillval hjälper användarna att använda rengöringskemikalierna på rätt sätt.



2. Djurskydd: Bestämmelser om toxicitet gentemot vattenorganismer

För att hälsan och fortplantningsförmågan hos vattenorganismer som fiskar inte ska försämrats, måste miljömärkta rengöringsprodukter uppfylla stränga regler vad gäller utspädningsmängden. Dessutom får färgämnen inte bioackumuleras. Det innebär att de inte får anrikas i en organism (t.ex. fisk) genom upptagning från omgivningen eller genom födan.

Wetrok EcoLine underskrider de föreskrivna gränsvärdena. Produkterna utgör därmed ingen fara för vatten eller vattenlevande organismer.



3. Resursskydd: Förpackningar och återanvändbarhet

Primärförpackningar måste bestå av mer än 80 procent återanvändbart material eller uppvisa ett visst förhållande mellan vikt och nytta. Sprayer som innehåller drivgaser är inte tillåtna. Dessutom måste sprayflaskor vara påfyllningsbara och kunna användas igen. Alla förpackningsdelar ska vara utformade för att kunna återvinnas.

Wetroks EcoLine säkerställer att inga onödiga förpackningar används. Alla smådispensers, skum- och sprayflaskor kan återanvändas. För säkerhets skull har detta markerats med en refillsymbol. Märkningarna görs direkt i screentrycket på flaskan, vilket gör att inga etiketter kan nötas bort vid användning. Produktserien är dessutom skonsam mot både naturen och personalen eftersom den fungerar i kallt vatten.



Den är inte bara miljöanpassad utan även effektiv i rengöringen.

Förutom att uppfylla miljökriterierna måste företaget kunna bevisa att produkten rengör effektivt för att få EU Ecolabel-certifieringen. Det oberoende testinstitutet Fresenius har bekräftat effektiviteten hos Wetroks EcoLine: Den uppfyller de högsta rengöringskraven och garanterar maximal renlighet för objektet.



Produkter och användningsområden:

Wetrok Ecosal



- för miljövänlig rengöring av tvättbara ytor och golv
- hud- och materialvänligt rengöringsmedel, pH-neutralt
- kan användas med Wetroks manuella skummetod och ger därmed minimal vattenförbrukning
- fri från lösningsmedel

Wetrok Ecosan



- för miljövänlig rengöring av tvättbara och syrabeständiga ytor
- innehåller mjölksyra för daglig borttagning av kalkavlagringar
- kan användas med Wetroks manuella skummetod och ger därmed minimal vattenförbrukning
- fri från allergener

Wetrok Ecovital



- för miljövänlig rengöring av alla slags tvättbara ytor (plast, glas, kromstål etc.)
- tar bort oljig och fet smuts samt fingeravtryck och damm.
- antistatisk effekt – drar inte till sig damm
- torkar snabbt och utan ränder

Eco Calcitin



- för miljövänlig rengöring av tvättbara och syrabeständiga ytor
- snabb borttagning av kalkavlagringar samtidigt som materialets värde bevaras, tack vare att en unik, lågkorrosiv och kloridfattig syrakvalitet används
- trögflytande – utmärkt fäste på vertikala ytor.
- fri från allergener

Wetrok Ecofloor



- för miljövänlig rengöring av tvättbara ytor och golv
- kan användas på många olika sätt samt i maskiner
- lämpar sig för antistatiska golv, uppfyller kraven enligt DIN 18032
- fri från lösningsmedel

Wetrok Eco Calixin



- för miljövänlig rengöring av tvättbara och syrabeständiga ytor
- effektiv borttagning av kalkavlagringar med mjölksyra
- kan användas med Wetroks manuella skummetod, vilket ger idealisk verkningstid vid kalkborttagning
- fri från allergener



Kundomdöme om miljöanpassad rengöring med Wetroks produkter

”2018 ställde vi om städningen till Wetroks miljövänliga produkter i EcoLine. Miljövänliga produkter och kostnadseffektivitet innebär ingen motsättning för oss i längden. Tvärtom: Det som är miljövänligt är mestadels även företagsekonomiskt effektivt.»

Severin Gallo, koncernchef för den schweiziska facility-services-leverantören gammaRenax



printed in
switzerland