

## Nachhaltige Reinigung mit innovativen Bio-Tensiden

Artikel vom **29. Januar 2025**  
Hausmeister+Technik

Wetrok präsentiert mit der Produktlinie »Novaline« eine neue Ära der professionellen Reinigung: umweltschonend durch den Einsatz von Bio-Tensiden und gleichzeitig leistungsstark. Ein bedeutender Schritt in Richtung einer nachhaltigeren Reinigung.



Der Allzweckreiniger »Novasurf« ist für abwaschbare, wasserbeständige Oberflächen die richtige Wahl. Er ist auch als Schaumdispenser verfügbar (Bild: Wetrok).

Mit der Produktlinie »Novaline« stellt [Wetrok](#) einen bedeutenden Schritt in Richtung nachhaltige Reinigung vor. Zum ersten Mal weltweit gelingt es dem Unternehmen,

stabile Reinigungskonzentrate auf Basis von Bio-Tensiden zu entwickeln, die in der professionellen Reinigung eingesetzt werden können. Diese innovative Lösung schließt eine wichtige Marktlücke und setzt einen neuen Standard für ökologische Reinigungstechnologien.

## Leistungsstark und umweltfreundlich

Im Gegensatz zu herkömmlichen Tensiden, die häufig aus fossilen Rohstoffen wie Erdöl oder Palmöl gewonnen werden, nutzt Wetrok in »Novaline« Bio-Tenside, die in einem patentierten Verfahren durch Mikroorganismen aus Abfallprodukten der Lebensmittelindustrie gewonnen werden. Diese Bio-Tenside sind ebenso leistungsstark wie ihre traditionellen Pendanten, jedoch weitaus umweltfreundlicher, da sie leicht biologisch abbaubar sind und in Kläranlagen keinerlei schädliche Rückstände hinterlassen. Ein weiterer Vorteil: Die Herstellung dieser Tenside ist deutlich emissionsärmer und reduziert den CO<sub>2</sub>-Ausstoß um bis zu 50 % im Vergleich zu herkömmlichen Verfahren. »Novaline« umfasst drei Reinigungsprodukte: den Bodenunterhaltsreiniger »Novafloor«, den Allzweckreiniger »Novasurf« und den Sanitärunterhaltsreiniger »Novasan«. Diese Produkte bieten nicht nur eine hohe Reinigungsleistung, sondern auch eine umweltbewusste Alternative zu herkömmlichen Reinigungsmitteln. Alle Produkte sind mit dem EU Ecolabel sowie dem Österreichischen Umweltzeichen zertifiziert und garantieren so höchste Standards in Bezug auf Umweltfreundlichkeit und Anwendersicherheit. Zudem sind die Produkte dezent parfümiert und farblich eingefärbt, um die Sicherheit und Handhabung zu erleichtern.



»Novafloor« ist ein ökologisch zertifizierter Bodenunterhaltsreiniger zur manuellen und maschinellen Bodenreinigung (Bild: Wetrok).

Die Entwicklung der »Novaline«-Produkte fand in den Wetrok-eigenen Labors statt. Ihre Produktion erfolgt in ISO-14001-zertifizierten Betrieben in der Schweiz, wobei ausschließlich nachwachsende Rohstoffe verwendet werden. Dies sorgt nicht nur für eine besonders hohe Produktqualität, sondern reduziert auch den CO<sub>2</sub>-Ausstoß durch den Einsatz kurzer Transportwege. Die Verpackung der »Novaline«-Produkte setzt ebenfalls auf Nachhaltigkeit: Die Kanister bestehen zu 50 Prozent aus recyceltem Kunststoff und werden nach Gebrauch zurückgenommen und wiederverwertet. Auch die

Kleindispenser sowie Schaum- und Sprühflaschen sind wiederverwendbar und tragen so zur Förderung einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft bei.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---