



# Novaline

Technique et nature en parfaite symbiose

Cleaning Excellence  
Trusted Swiss Quality



# Novaline

## Quand le progrès rencontre la durabilité

Avec Novaline, Wetrok est parvenu à créer la **gamme de nettoyage la plus durable** de tous les temps! Par rapport aux agents nettoyants traditionnels, Novaline offre le plus haut niveau de compatibilité entre la nature et la technique – **une économie de ressources incomparable** et ce, avec la qualité habituelle de Wetrok.

La particularité chez Novaline, c'est l'utilisation de **tensioactifs bio**. Wetrok est parvenu pour la première fois à incorporer des tensioactifs bio dans des nettoyants concentrés sous forme de matières premières actives et à obtenir un mélange stable. Wetrok réduit ainsi au minimum les ressources de la terre – même par rapport à d'autres gammes durabilité – tout en diminuant les émissions au cours de la production. De plus, Novaline, conçue en Suisse, est entièrement biodégradable. Et avec des bidons en plastique recyclé et notre processus de recyclage, nous définissons vraiment de nouvelles normes.

Une innovation en matière de nettoyage pensée de A à Z – **nous devenons ainsi leaders en matière de durabilité.**

Les clients ainsi que les experts confirment la grande efficacité de la gamme Novaline. Malgré une approche résolument axée sur la durabilité, cette ligne séduit dans la pratique par des performances de nettoyage de tout premier ordre :



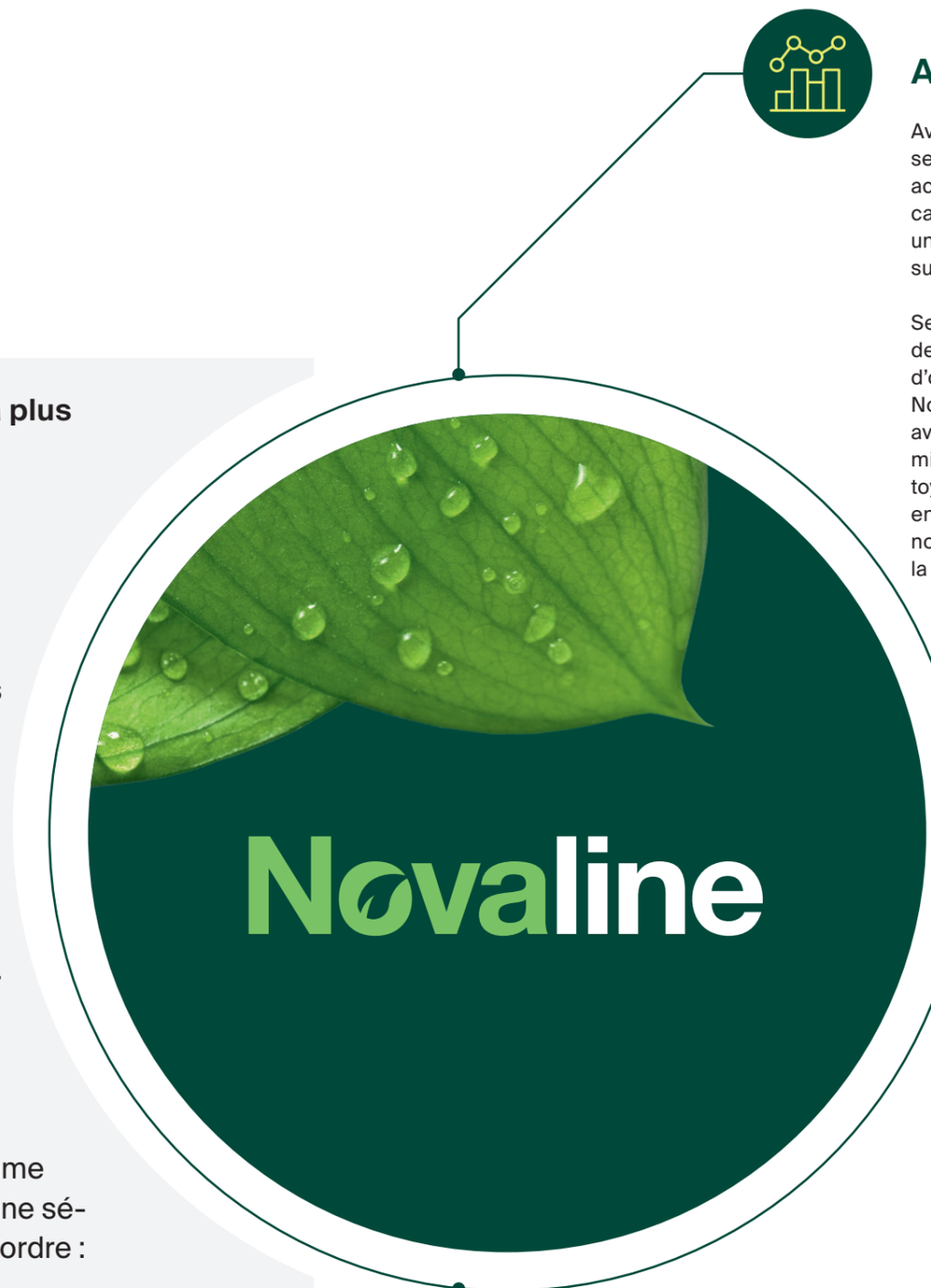
” Cela fait des années que nous misons sur les gammes de nettoyage écologiques. La Wetrok Novaline avec ses tensioactifs bio innovants nous a tout particulièrement bluffés dans le nettoyage quotidien des différents sites. Cette solution nous permet de proposer à tous les clients un nettoyage on ne peut plus durable – et ce sans faire de concessions sur la performance de nettoyage. ”

Jeremy Loosli, Chef de service, Splendida Services AG



” La Novaline a été soumise à un test rigoureux dans notre laboratoire spécialisé, sur les surfaces et les revêtements de sol les plus divers. Le résultat de la performance de nettoyage a été plus convaincant que la moyenne, même sur des surfaces difficiles. Dans ce contexte, les bio-tensioactifs contenus sont comparables aux tensioactifs traditionnels en termes d'efficacité et de pouvoir dégraissant. Les nouveaux bio-tensioactifs sont obtenus par biotechnologie grâce à un processus de fermentation respectueux de l'environnement et convainquent par leur faible toxicité et préservent les écosystèmes aquatiques. ”

Prof. Dr. Eilts, Université de Sigmaringen



### Application et performance

Avec Novaline, la performance de nettoyage, la préservation des matériaux et la sécurité sont en parfait accord. Les tensioactifs bio sont très efficaces et se caractérisent par une performance de nettoyage et un pouvoir dégraissant élevés. Ils sont doux pour les surfaces et les matériaux en plastique.

Selon l'application, les détergents sont teintés avec des colorants alimentaires durables, ce qui permet d'offrir une plus grande sécurité à l'utilisateur. Avec Novaline, même la fameuse méthode de nettoyage avec mousse de Wetrok peut être utilisée: elle optimise la consommation d'agents chimiques de nettoyage et d'eau. L'agréable parfum de Novaline – tout en discrétion – crée une atmosphère dans laquelle non seulement on voit la propreté, mais aussi où on la ressent !



### Emballage

L'emballage est lui aussi durable: les bidons Novaline sont fabriqués à partir de 50 % de plastique recyclé, ce qui permet de réduire les émissions de CO2 de 21 %. Wetrok récupère les bidons vides et veille à ce que le recyclage se fasse comme il faut, afin de pouvoir en tirer de nouveaux produits.

Les flacons accessoires sont réutilisables et l'inscription en sérigraphie permet d'indiquer la nouvelle durée d'utilisation.



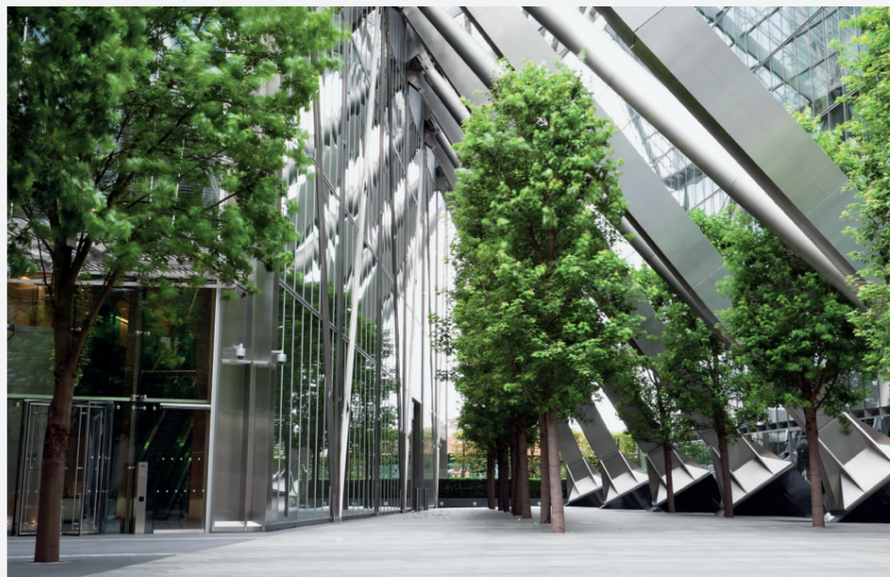
### Production & logistique

Le Made in Switzerland garantit une production locale d'une qualité maximale et une production à faibles émissions sans synthèse chimique, et ce avec des circuits de livraison courts. Les produits Novaline sont développés en Suisse et sont, pour la plupart, fabriqués avec des matières premières venues tout droit d'Europe. Résultat : une chaîne d'approvisionnement durable renforcée et une économie régionale soutenue. La production Wetrok se fait exclusivement dans des entreprises certifiées ISO 14001.



## Innovation

Les tensioactifs bio,  
la voie du futur



Les agents nettoyants classiques contiennent des tensioactifs qui sont généralement fabriqués à partir de pétrole, d'huile de palme ou d'autres huiles végétales au cours d'un processus particulièrement synthétique. En revanche, la fabrication de tensioactifs bio est directement inspirée de la nature. Grâce à un processus de production respectueux et breveté, ils sont obtenus par fermentation avec des micro-organismes. Les matières premières végétales nécessaires à la fermentation proviennent des déchets de l'industrie agroalimentaire et décongestionnent aussi le circuit alimentaire. Résultat : de 30 à 50 % de rejets de CO2 en moins (par rapport aux tensioactifs traditionnels) et pas de denrées de valeur utilisées. La fabrication de tensioactifs bio est donc plus économe en ressources que les autres gammes durables connues sur le marché.

En raison de ce nouveau mode d'obtention des tensioactifs bio, au moyen d'une fermentation avec micro-organismes, ils peuvent – après avoir été utilisés pour le nettoyage – facilement être décomposés dans les stations d'épuration (biodégradabilité) et ils font même un peu souffler l'environnement. La production des tensioactifs bio, la nature les connaît depuis longtemps. Il a toutefois fallu déployer beaucoup d'efforts de développement pour parvenir à calquer ce processus de la nature et stabiliser les tensioactifs ainsi obtenus dans les agents nettoyants concentrés.

**Avec Novaline, Wetrok franchit une étape décisive quant à la durabilité des agents chimiques de nettoyage!**

# Exclusivité mondiale

## La gamme de nettoyage révolutionnaire



<p><b>Novafloor</b> Produit d'entretien pour sols</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tensioactifs biosourcés</li> <li>· Imprégnation rapide</li> <li>· pH neutre</li> <li>· Sans solvant</li> <li>· Satisfait aux exigences de la norme DIN 18032</li> </ul>	<p><b>Novasurf</b> Détergent universel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tensioactifs biosourcés</li> <li>· Sans trace et à séchage rapide</li> <li>· pH neutre</li> <li>· Solvant bio</li> </ul>	<p><b>Novacristal</b> Verre &amp; surfaces</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tensioactifs biosourcés</li> <li>· Résultat sans traces</li> <li>· Respectueux des matériaux</li> <li>· Non moussant</li> </ul>	<p><b>Tous les produits sont entièrement biodégradables selon l'OCDE 302B.</b></p>
<p><b>Novasan</b> Détergent sanitaire</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· À base d'acide de fruit</li> <li>· Élimination quotidienne du calcaire</li> <li>· Très acide</li> </ul>	<p><b>Novasan neutral</b> Détergent sanitaire</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tensioactifs biosourcés</li> <li>· Pour les matériaux sensibles aux acides</li> <li>· pH neutre</li> <li>· Solvant bio</li> </ul>	<p><b>Novasan forte</b> Décapant sanitaire</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· À base d'acide méthanesulfonique et d'acide de fruit</li> <li>· Très acide</li> <li>· Élimine les dépôts de calcaire et le tartre urinaire</li> <li>· Coloré en rouge</li> </ul>	
			<p><b>Novabowl</b> Nettoyant WC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· À base d'acide méthanesulfonique</li> <li>· Fortement acide (pH)</li> <li>· Visqueux : adhère bien aux surfaces verticales</li> </ul>

Grâce à l'obtention de la certification écologique avec l'écolabel européen et le label environnemental autrichien, la durabilité de Novaline est attestée.



## Nous y pensons et nous agissons durablement pour demain

Pour nous, la durabilité n'est pas une formule toute faite, mais elle est vécue sous plusieurs dimensions. Pour nous, un environnement intact est tout aussi important que l'hygiène et la propreté des sites sur lesquels nous travaillons. C'est pourquoi nous nous engageons à respecter divers labels ainsi que la norme ISO 14001 et surtout nous nous engageons en faveur de la nature, de l'être humain et de la faune. Grâce à notre large gamme de différents détergents écologiques, nous pouvons répondre aux besoins de chacun de nos clients et proposer des solutions sur mesure.

Trouvez l'agent nettoyant qui vous convient et laissez-nous vous conseiller:

		<b>Novaline</b> L'association parfaite de l'innovation et de la durabilité	<b>Granuline</b> Durable grâce à un processus optimisé	<b>EcoLine</b> Performance optimale et durabilité élevée	<b>wetco Line</b> Pack complet pour entrer dans la durabilité
<b>Avantages</b>	Résultat de nettoyage	●●●●●	●●●●	●●●●	●●●
	Économie	●●●●●	●●●●	●●	●●●
	Sécurité et simplicité d'application	●●●●●	●●●●	●●●	●●
	Image	●●●●	●●●●	●●●	●●●
<b>Durabilité</b>	Formule	●●●●	●	●●	●●
	Emballage	●●●●	●	●●	●●
	Production & logistique	●●●●	●●●●	●●	●●
	Énergie/CO <sub>2</sub>	●●●●	●●●●	●●●	●●●
	Biodégradabilité	●●●●	●●●	●●●●	●●●

Vous avez des questions sur Novaline ou sur l'ensemble de notre assortiment durabilité? Votre interlocuteur Wetrok des forces de vente est là pour vous renseigner.



[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. Łączyńny 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

