



# Industrie de la boulangerie

Lubrifiants  
industriels de hautes  
performances

Garantir la sécurité  
alimentaire pour optimiser  
la productivité



**TotalEnergies**



# Sommaire

---

- Les avantages offerts par TotalEnergies Lubrifiants LubAnac & LubInsight
- Une offre complète avec des produits spécifiques performants pour toutes les applications de l'industrie de la boulangerie.
- Vos défis, nos solutions
- Les garanties des gammes Nevastane et Finaturol
- Les 5 bonnes raisons pour choisir TotalEnergies Lubrifiants

# Nevastane

## AVEC PLUS DE 80 ANS D'EXPÉRIENCE,

Nos équipes s'engagent à vos côtés afin de vous aider à exploiter vos équipements pour une fiabilité optimale

## AMÉLIORER VOS PERFORMANCES INDUSTRIELLES



## Les avantages offerts par TotalEnergies Lubrifiants



Nevastane a été développé pour répondre aux exigences de sécurité des principaux acteurs de l'agro-alimentaire

STANDARDS INDUSTRIELS DE RÉFÉRENCE GARANTISSANT LA QUALITÉ, L'HYGIÈNE ET LA TRAÇABILITÉ, NOS CERTIFICATIONS NSF SONT :

- NSF H1: Formules enregistrées aptes aux contacts alimentaires accidentels.
- NSF ISO 21469 : Sites de production certifiés. Toute la production est donc soigneusement contrôlée et audité pour vous garantir les plus hauts niveaux de sécurité :
  - Contrôle des formulations.
  - Examen de la formulation des produits.
  - Traçabilité et vérifications.
  - Audit annuel indépendant de nos usines et de nos produits.



Nevastane garantit également :



## TotalEnergies Lubrifiants, l'accompagnement en plus !

### Assistance technique

Présents dans plus de 160 pays, nos experts sont toujours à vos côtés pour vous aider :



**Audits** sur site.



**Rationalisation**, approche TCO.



**Formations** sur site.



**Identification** des points critiques de lubrification (approche HACCP).



**Recommandation et optimisations** de produits, bonnes pratiques d'utilisation et de stockage.

### LubInsight maintenance planner un logiciel de maintenance optimisé pour vos lubrifiants

Sur la base de l'expertise de nos ingénieurs, **LubInsight maintenance planner** vous permet :



**D'être plus efficaces** et de générer des économies de maintenance.



**De maîtriser le pilotage de la qualité et de la sécurité** par la gestion documentaire et le contrôle des points critiques.



**De contrôler vos analyses et paramètres** des lubrifiants avec un seul outil.

### LubAnac

Grâce à **LubAnac Indus**, notre solution préventive et corrective d'analyses d'huiles, vous :



**Réduisez** vos coûts d'exploitation.



**Optimisez** les intervalles de vidange et **prolongez** la durée de vie de vos machines.



**Anticipez et planifiez** les opérations de maintenance pour les **réaliser** au meilleur moment.



**Améliorez la fiabilité et les performances** de vos équipements.

## Vos défis

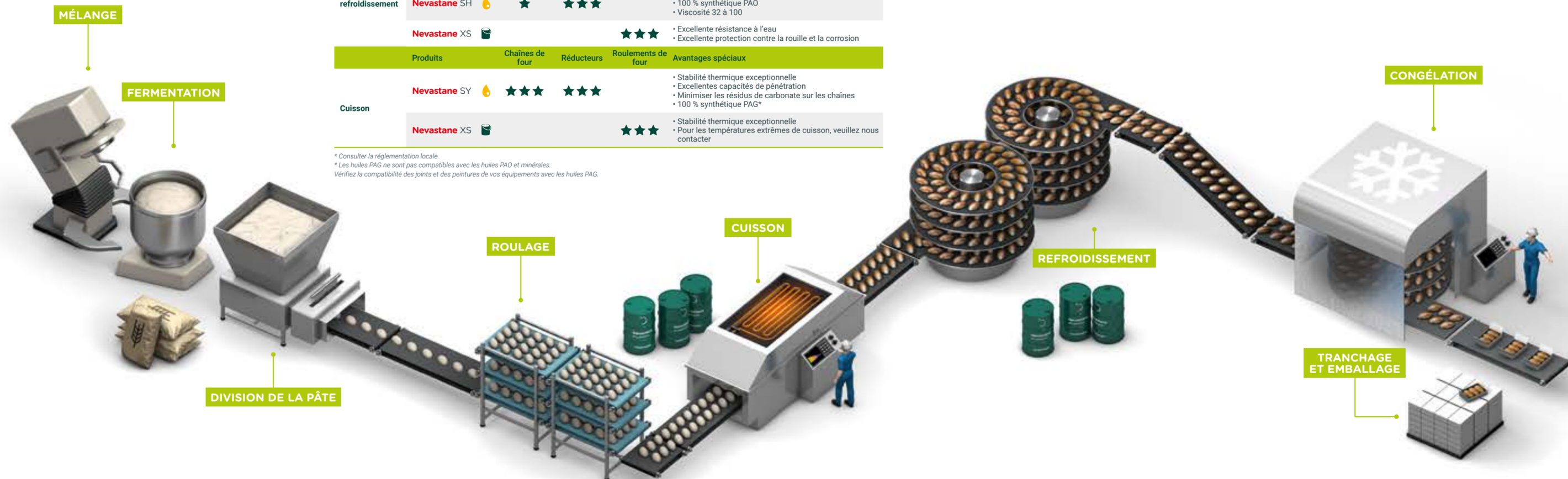
- Garantir la **fiabilité de votre matériel** et sa disponibilité.
- Utiliser des lubrifiants de pointe pour **allonger la durée de vie du matériel** et réduire les pannes.
- Maximiser la **sécurité alimentaire** en suivant les bonnes pratiques **HACCP** et en utilisant des produits NSF H1.
- Trouver un **partenaire expérimenté** qui vous accompagnera tout au long du processus.

## Nos solutions

- **Efficace dans toutes vos applications de transformation alimentaire**, la gamme Nevastane protège votre matériel quelles que soient les conditions (températures extrêmes, charges élevées, exposition à l'eau et aux aliments).
- Une gamme complète de lubrifiants certifiés **NSF H1** et **NSF 3H** aptes aux contacts alimentaires fortuits.
- Un réseau mondial de filiales vous assurant un **support technique de proximité**, et une **chaîne logistique** garantissant une disponibilité des produits dans le monde entier.

Une offre complète avec des produits spécifiques performants pour toutes les applications de l'industrie de la boulangerie.

Les gammes Nevastane et Finaturol ont été développées pour répondre et dépasser les exigences les plus élevées en matière de sécurité alimentaire.



	Produits	Diviseurs standards	Diviseurs à grande vitesse	Avantages spéciaux	
Division de la pâte & roulage	<b>Finaturol D</b>	★★★★	★★★★	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection exceptionnelle des couteaux contre l'usure</li> <li>• Réduction significative de la consommation d'huile</li> <li>• Amélioration de la précision de la taille de la pâte, même à très grande vitesse</li> <li>• Spécifications MECATHERM, BENIER, WP HATON</li> </ul>	
	<b>Finaturol K2</b>	★★★	★	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excellente protection des couteaux contre l'usure</li> <li>• Spécifications BENIER, WP HATON</li> </ul>	
	Produits	Chaînes et convoyeurs	Réducteurs	Roulements	Avantages spéciaux
Fermentation & refroidissement	<b>Nevastane SY</b>	★★★★	★★★★		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exceptionnelle résistance à l'eau</li> <li>• Excellente protection contre la rouille et la corrosion</li> <li>• 100 % synthétique PAG*</li> </ul>
	<b>Nevastane SH</b>	★	★★★★		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extension significative des intervalles de vidange d'huile</li> <li>• 100 % synthétique PAO</li> <li>• Viscosité 32 à 100</li> </ul>
	<b>Nevastane XS</b>			★★★★	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excellente résistance à l'eau</li> <li>• Excellente protection contre la rouille et la corrosion</li> </ul>
	Produits	Chaînes de four	Réducteurs	Roulements de four	Avantages spéciaux
Cuisson	<b>Nevastane SY</b>	★★★★	★★★★		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilité thermique exceptionnelle</li> <li>• Excellentes capacités de pénétration</li> <li>• Minimiser les résidus de carbonate sur les chaînes</li> <li>• 100 % synthétique PAG*</li> </ul>
	<b>Nevastane XS</b>			★★★★	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilité thermique exceptionnelle</li> <li>• Pour les températures extrêmes de cuisson, veuillez nous contacter</li> </ul>

\* Consulter la réglementation locale.  
 \* Les huiles PAG ne sont pas compatibles avec les huiles PAO et minérales.  
 Vérifiez la compatibilité des joints et des peintures de vos équipements avec les huiles PAG.

	Produits	Chaînes et convoyeurs	Réducteurs	Roulements	Avantages spéciaux
Congélation	<b>Nevastane SH</b>	★★★★	★★★★		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Performance excellente à très basse température jusqu'à -40 °C.</li> <li>• 100 % synthétique (PAG)*</li> </ul>
	<b>Nevastane XS</b>			★★★★	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Performance excellente à très basse température jusqu'à -40 °C</li> </ul>
	Produits	Moules, tapis et plaques de cuisson		Avantages spéciaux	
Démoulage*	<b>Finaturol HT SP</b>		★★★★	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Performance de démoulage exceptionnelles dans tous les cas</li> <li>• Excellente stabilité thermique</li> <li>• Réduction significative de la consommation d'huile</li> <li>• Prêt à l'utilisation sans préchauffage</li> </ul>	

Les boulangeries industrielles d'aujourd'hui doivent exploiter leurs usines avec une efficacité maximale, en produisant une grande variété de produits tout en se conformant à des normes de qualité et de sécurité croissantes. Cela nécessite des lignes de cuisson très flexibles. Elles sont exposées à des conditions extrêmes de terrain :

- présence de **poussières et de résidus** de cuisson,
- **haute température** dans les fours,
- **taux d'humidité élevé** lors de la fermentation,
- **température très basse** dans les tunnels de congélation.

Avec nos lubrifiants Nevastane H1, nous vous aidons à atteindre vos objectifs de production tout en maximisant la sécurité alimentaire, pour les contacts accidentels. Nos produits sont spécialement formulés pour vos applications et ils répondent aux exigences des principaux équipementiers.

Pour les opérations de division et de démoulage de la pâte qui impliquent un contact direct du lubrifiant avec la pâte, nous recommandons nos agents de démoulage végétaux Finaturol, développés conformément à des réglementations spécifiques et classés 3H par NSF.

## Nevastane

H1 Lubricants

Les lubrifiants Nevastane garantissent :



Nonfood Compounds  
Program Listed  
ISO 21469 Certified



Nevastane est une gamme exceptionnelle de lubrifiants H1 qui couvre toutes les applications de transformation des aliments. Pour plus d'informations, le catalogue Névastane est à votre disposition.

## Finaturol

NSF 3H Lubrifiants / Huiles végétales

Les agents de démoulage végétaux Finaturol garantissent :



Nonfood Compounds  
Program Listed

Huiles végétales  
comestibles  
et additifs  
alimentaires  
inclus dans la  
liste positive  
95/2/CE

Approuvés  
par l'Agence  
Française de  
l'Alimentation

Produits	Base Applications	Applications
<b>Finaturol</b> K2	Huile de Colza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excellente protection des couteaux contre l'usure Spécifications BENIER, WP HATON</li> </ul>
<b>Finaturol</b> D	Huile de tournesol à haute teneur en acide oléique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stable même à très haute température</li> <li>• Protection exceptionnelle des couteaux contre l'usure</li> <li>• Réduction significative de la consommation d'huile</li> <li>• Amélioration de la précision de la taille de la pâte même à très grande vitesse</li> <li>• Spécifications MECATHERM, BENIER, WP HATON</li> </ul>
<b>Finaturol</b> HT SP	Huile de tournesol avec agent de démoulage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cire naturelle aux propriétés anticollantes, même sur les produits difficiles à démouler</li> <li>• Performances de démoulage exceptionnelles dans tous les cas</li> <li>• Excellente stabilité thermique</li> <li>• Réduction significative de la consommation d'huile</li> <li>• Prêt à l'emploi, sans préchauffage</li> </ul>

### Recommandation

Nous vous conseillons de nous contacter pour le choix du produit adapté à votre environnement d'exploitation et à votre réglementation locale.



### Un acteur majeur

Nos sites de production, notre chaîne logistique et notre présence commerciale dans plus de 160 pays nous permettent de livrer une gamme complète de lubrifiants en réponse à tous vos besoins.

### Support et partenariat

Grâce à notre implantation locale, nous nous engageons à vos côtés pour optimiser votre productivité et réduire vos coûts de maintenance.

### Références et OEM

TotalEnergies travaille avec les constructeurs et équipementiers pour créer des produits de haute technologie, assurant une performance et une protection optimales de vos machines.



### Innovation et Recherche

TotalEnergies Lubrifiants investit dans les technologies de pointe pour trouver, dans ses propres centres de recherche, les matières premières vous apportant toujours plus d'économies d'énergie.

### Qualité et environnement

Les certifications ISO 9001 et 14001 de TotalEnergies Lubrifiants garantissent un engagement à long terme dans ce domaine. Dès la phase initiale de création d'un nouveau produit, nos équipes R&D cherchent à développer des formulations minimisant les risques de toxicité et d'impact environnemental.

#### CONTACT FRANCE

**N° Vert 0 800 77 15 22**

[rm.lubrifiants-industrie@totalenergies.com](mailto:rm.lubrifiants-industrie@totalenergies.com)

#### CONTACT HORS FRANCE

[ms.industry@totalenergies.com](mailto:ms.industry@totalenergies.com)

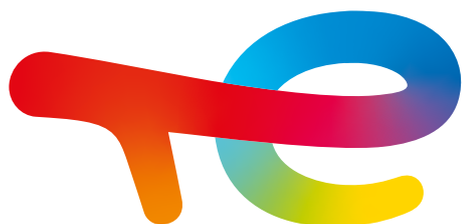


[lubricants.totalenergies.com](http://lubricants.totalenergies.com)



TotalEnergies Industry Solutions

Les fiches de sécurité sont consultables sur [ms-sds.totalenergies.com](http://ms-sds.totalenergies.com)



# TotalEnergies