



POWERING  
PERFORMANCE

# Eurol White Vaseline

Qualité pharmaceutique, spécialement pour l'industrie alimentaire

Code du produit E901200 Version 1.0 16/04/2025

## Informations sur le produit

Eurol White Vaseline est un produit raffiné de manière très poussée de qualité pharmaceutique et possède un très haut degré de pureté.

Eurol White Vaseline est utilisé comme lubrifiant pour les machines d'emballage et les machines dans les industries alimentaire, cosmétique et pharmaceutique. De plus, ce produit est également utilisé comme graisse pour les bornes de batterie, et pour la lubrification des armes et du cuir.

Eurol White Vaseline répond aux exigences de diverses institutions pharmaceutiques nationales et internationales.

Eurol White Vaseline est résistant à l'eau, offre une bonne protection contre la corrosion.

## Du niveau de performance

- FDA 172.880

## Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	blanc	
Huile de base type	Pharmaceutical white oil	

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.