



POWERING  
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

specialty lubricants



## Eurol Assembly Paste HT/FD

Pâte de montage de qualité alimentaire

Code du produit S006200 Version 1.2

### Informations sur le produit

Eurol Assembly Paste HT/FD avec SYNGIS Technology est une pâte de montage en gel de silice haute température, développée pour le montage et le démontage facile de toutes sortes de pièces de machines.

Eurol Assembly Paste HT/FD est adaptée pour le traitement et l'étanchéité de tous types de connexions vissées, filetées et non filetées dans les freins, systèmes d'échappement, turbocompresseurs, aciéries, fours de boulangerie, raffineries, moulins à ciment, machines tout-terrain et agricoles, l'industrie des boissons, la construction et la réparation navales, et l'industrie chimique.

Eurol Assembly Paste HT/FD est certifiée foodgrade InS H1 / NSF H1 et est donc adaptée pour un contact alimentaire occasionnel, notamment pour l'industrie alimentaire, l'industrie pharmaceutique, l'hôtellerie, l'agriculture et l'arboriculture.

### Mode d'emploi

Nettoyez soigneusement les connexions avec Eurol Swift Clean 120 FD Spray Appliquez une fine couche à l'aide d'une brosse

### Avantages du produit

NSF H1, 161485 Excellente protection contre la corrosion par frottement Très stable à l'oxydation Résistant à l'eau chaude et froide Résistant à la plupart des acides Pour des températures très élevées jusqu'à + 1400 °C Contient des lubrifiants solides Sans métaux Pour métaux ferreux et non ferreux Faible coefficient de frottement Très économique à l'utilisation

### Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Couleur	blanc	
Cohérence NLGI	2	

**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.