

specialty lubricants 

Eurol Grease CS-2/103-S

Graisse / agent anticorrosion

Code du produit S005109 Version 1.1

Informations sur le produit

Eurol Grease CS-2/103-S avec une haute dose de Eurol SYNGIS Technology est une graisse haute performance développée pour des situations extrêmes telles que dans l'industrie du papier, du ciment et de l'acier, ainsi que pour les équipements lourds dans l'offshore et la navigation.

Eurol Grease CS-2/103-S est adapté pour la lubrification de :

- Roulements ouverts et fermés
- Câbles et chaînes
- Pièces coulissantes
- Autoclaves
- Vannes à vapeur
- Équipements agricoles et de pêche
- Équipements fonctionnant dans des environnements extrêmes tels que l'eau (salée) et les hautes températures

Mode d'emploi

Nettoyez soigneusement le système avec Eurol Swift Clean 110 Spray Convient aux systèmes de lubrification automatiques

Avantages du produit

Propriétés uniques anti-usure et EP Protection extrême contre la corrosion Stabilité au cisaillement Excellente résistance à l'eau Résistant aux charges de choc Très bonne stabilité thermique et à l'oxydation Moins de suintement d'huile, donc très adapté aux systèmes de lubrification automatiques Faible coefficient de friction Réduit la consommation d'énergie Économique à l'utilisation

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Viscosité de l'huile de base	220 cSt	ASTM D 445
Type d'épaississeur	Syngis	
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.