

POWERING
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

specialty lubricants 

Eurol Grease CS-2/502-S

Graisse avec additif dispersé SYNGIS

Code du produit S005121 Version 1.1

Informations sur le produit

Eurol Grease CS-2/502-S avec Eurol SYNGIS Technology est une graisse lubrifiante avec une huile de base à haute viscosité spécialement développée pour des applications à faible vitesse, par exemple dans l'industrie du papier, du ciment et de l'acier, ainsi que pour des applications lourdes dans l'offshore et la navigation. La graisse contient un additif SYNGIS supplémentaire pour une lubrification d'urgence supplémentaire.

Mode d'emploi

Nettoyez soigneusement le système avec Eurol Swift Clean 110 Spray Applicable pour les systèmes de lubrification automatiques

Avantages du produit

Haute concentration d'additif SYNGIS dispersé Excellentes propriétés anti-usure et EP Excellente résistance à l'eau Protection extrême contre la corrosion Résistant aux charges de choc Stable à l'oxydation et thermiquement Excellente stabilité mécanique Faible séparation d'huile, donc adapté aux systèmes de lubrification automatiques Économique à l'utilisation

Application

Paliers ouverts et fermés

Câbles et chaînes

Autoclaves

Vannes à vapeur

Équipements dans le secteur agricole et la pêche

Équipements exposés à des environnements extrêmes, tels que l'eau (salée) et les hautes températures.

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Huile de base type	Mineral	
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.