



POWERING
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

specialty lubricants



Eurol BIO Grease SI-000/101-S

Lubrifiant hybride semi-fluide pour boîte d'engrenages de haute tenue

Code du produit S005113 Version 1.0

Informations sur le produit

Eurol BIO Grease SI-000/101-S est spécialement développé pour la lubrification des boîtes de vitesses, transmissions et pompes fortement sollicitées. C'est une graisse hybride entièrement synthétique de dernière génération et contient une haute dose de Eurol Syngis Technology, résistant aux charges de choc élevées et offrant une excellente protection anticorrosion et une protection anti-usure unique. Ce lubrifiant semi-fluide extrêmement résistant à l'eau ne sèche pas et présente une excellente stabilité lorsqu'il est appliqué dans des applications d'engrenages telles que dans la pêche, l'agriculture, la production et d'autres applications où des transmissions fortement sollicitées sont utilisées dans des conditions de forte humidité, de vapeur, de boue ou de poussière. Également très adapté pour la lubrification des chaînes et câbles.

Mode d'emploi

Avant l'application, nettoyez soigneusement la boîte de vitesses, le système de lubrification automatique ou la pièce. Convient à la plupart des systèmes de lubrification automatique. Contactez votre spécialiste commercial Eurol pour des instructions supplémentaires et des conseils d'application.

Avantages du produit

Excellentes propriétés anticorrosion Propriétés anti-usure uniques Résistant aux charges de choc élevées Très résistant à l'eau (vapeur) Résistant au soleil / lumière UV Ne sèche pas Très stable au cisaillement Très stable thermiquement Adhère à une surface lors de l'application Stable dans les systèmes de lubrification automatiques Aide à prévenir les fuites d'huile dans les transmissions

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	Jaune	
Huile de base type	Synthetic	
Type d'épaississeur	Syngis	
Cohérence NLGI	000	

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.