

Eurol CS Grease

Graisse haute température à base de sulphonate de calcium

Code du produit E901095 Version 1.0

Informations sur le produit

Eurol CS-Grease est une graisse haute température à base de sulfonate de calcium avec des propriétés de pression extrême pour la lubrification des machines où des températures et des pressions élevées se produisent. Grâce à ses propriétés supérieures de résistance à l'eau, son application dans des environnements très humides est rendue possible.

Eurol CS-Grease est utilisé dans les roulements à billes, à rouleaux, de roue

et lisses qui doivent fonctionner sous des charges (chocs) lourdes ou des vibrations à la fois à des températures élevées (temporairement jusqu'à 250°C) et basses, tout en conservant sa consistance.

Eurol CS-Grease est facile à pomper et est largement utilisé pour la lubrification, entre autres, des machines dans l'industrie du papier et du verre, ainsi que dans le transport, l'eau et l'agriculture.

Eurol CS-Grease se distingue également par ses bonnes propriétés anticorrosion (même en présence d'eau), sa protection contre l'usure exceptionnelle et sa résistance au lavage par l'eau, ce qui lui confère une très longue durée de vie. La graisse est facilement pompable dans une large plage de températures et offre une protection contre l'oxydation exceptionnelle. Aucune réaction chimique avec les joints ne se produit.

Propriétés physiques

Caractéristiques	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	Beige	
Viscosité de l'huile de base	320 cSt	ASTM D 445
Point de chute	320.0 °C	IP 396
Huile de base type	Mineral	
Type d'épaississeur	Calcium Sulfonate	
Cohérence NLGI	1-2	

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.