

Eurol Graphite Grease

Graisse multi-usages à base de graphite

Code du produit E901072 Version 1.0 15/01/2025

Informations sur le produit

Eurol Graphite Grease est une graisse facile à pomper. Le graphite présent forme un film lubrifiant sur le métal jusqu'à des températures d'utilisation de 500°C. À ces températures élevées, l'huile présente dans la graisse s'est déjà évaporée et le graphite assure la lubrification nécessaire. La graisse offre une excellente protection contre la corrosion et possède également de bonnes propriétés antioxydantes.

Eurol Graphite Grease est idéal pour une utilisation à haute température, haute pression, forces variables et dans des endroits où l'eau et la saleté pourraient être facilement absorbées.

Eurol Graphite Grease peut être utilisé dans les roulements de convoyeurs dans les fours, les plongeurs de pompes hydrauliques et les paliers lisses de rouleaux, ainsi que comme joint pour les garnitures de brides fortement sollicitées thermiquement et pour les glissières dans les forges ou les scieries.

Du niveau de performance

- DIN KFP2K-30
- ISO-L-XCCFB 2

Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	Noire	
Température de fonctionnement	-30-130 °C	
Viscosité de l'huile de base	110 cSt	ASTM D 445
Densité à 20°C	0.92 kg/l	ASTM D 4052
Point de chute	180.0 °C	IP 396
Huile de base type	Mineral	
Type d'épaississeur	Lithium	
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.