



POWERING
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

Eurol White Grease PTFE 400ML

Graisse au lithium blanche avec PTFE

Code du produit E701420 Version 1.2 28/11/2024

Informations sur le produit

Eurol White Grease PTFE Spray contient un lubrifiant de haute qualité à base de savon de lithium blanc avec un additif PTFE pour des applications lourdes et des applications à basse vitesse.

Eurol White Grease PTFE Spray est idéal pour les pièces tournantes ou mobiles en métal ou en plastique. Il possède à la fois les propriétés d'une huile et d'une graisse : d'une part, il se pulvérise comme une huile et a donc des propriétés de pénétration, et d'autre part, il se solidifie comme une graisse et a donc une bonne adhérence et une bonne résistance à la pression. De plus, il possède d'excellentes propriétés de résistance à l'eau et protège contre la corrosion.

Eurol White Grease PTFE Spray est adapté aux applications verticales, ne coule pas et ne goutte pas. À utiliser pour les machines, roulements à rouleaux, axes, engrenages, convoyeurs, caoutchouc, profils d'étanchéité, etc.

Bien nettoyer, dégraisser et sécher l'objet à traiter avant de l'appliquer sur des pièces froides.

Bien agiter l'aérosol avant chaque utilisation, au moins 10 secondes. Pulvériser à environ 20 cm de l'objet à traiter. Appliquer en quantité souhaitée.

Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien ventilé. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec beaucoup d'eau. Inflammable.

Eurol White Grease PTFE Spray a une durée de conservation de 3 ans dans un endroit frais et sec avec une température minimale de +5°C et un maximum de +25°C.

Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standaard
Couleur	blanc	
Point d'éclair	-20 °C	ASTM D 92

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.