

Fiche produit 07.20.03

17-05-2025

Aluplex FGS Grease EP 2

Description

Aluplex FGS Grease EP 2 est une graisse au complexe d'aluminium, à base d'huiles entièrement synthétiques (PAO) et d'additifs de pointe. Elle contient seulement des matières brutes approuvées par la Food & Drug Administration américaine pour un usage dans des lubrifiants qui pourraient entrer en contact avec des aliments. Aluplex FGS Grease EP 2 est produite par des machines spéciales et placée dans un emballage spécial. Grâce à des additifs soigneusement sélectionnés, elle offre les propriétés suivantes :

- Excellente lubrification et résistance à l'usure
- Protection efficace contre la corrosion et résistance à l'eau
- Inodore, insipide et 100 % non toxique
- Très stable et bonne pompabilité
- Plage de températures élevées
- Convient aussi pour de très basses températures

Application

Aluplex FGS Grease EP 2 est une graisse polyvalente de première qualité, sans danger pour les aliments, qui respecte les réglementations FDA 21 CFR 178.3570. Aluplex FGS Grease EP 2 est enregistrée H1 et convient donc idéalement dans des situations où un contact accidentel avec des aliments peut survenir.

Spécifications

NLGI Grade 2

DIN 51502: KPHC2K-40

ISO 12924: L-XD(F)CEB2

Caractéristiques

| | |
|--|------------|
| Densité à 15 °C, kg/l | 0,920 |
| Pénétrabilité (baratté) à 25 °C, 0,1 mm | 265-295 |
| Point de goutte, °C | >230 |
| Gamme de température, °C | -40 / +120 |
| Viscosité d'huile de base, 40 °C, mm ² /s | 330,00 |
| 4-ball welding load, N | >400KG |

Emballages disponibles



35399

Q-Cartouche de 400 g



35429

Seau de 18 kg

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.