

## Fiche produit 07.10.21

17-05-2025

### Caliplex HD EP 2 Grease

#### Description

Caliplex HD Grease EP 2 est une graisse lubrifiante de première qualité, formulée à partir d'une huile de base épaisse avec des polymères et un savon de lithium-calcium, contenant des additifs spéciaux anti-corrosion, anti-usure et « pression extrême » lui conférant les propriétés suivantes :

- Adhérence supérieure au métal
- Collier de graisse efficace pour éviter la pénétration de boue, saleté et eau
- Exceptionnelle résistance à l'eau
- Excellente stabilité, ce qui permet d'atteindre une longue durée de vie
- Bonne résistance à la corrosion et à l'usure
- Excellente pompabilité
- Exceptionnelles propriétés « pression extrême »
- Résistance aux chocs, vibrations et charges brusques
- Sans plomb et sans nitrite ; contient des ingrédients non toxiques

#### Application

Caliplex HD Grease EP 2 est une graisse de haute qualité, à même de supporter un usage intensif dans l'agriculture, le terrassement et l'industrie. Par exemple :

- Raccords des bras des pelles hydrauliques
- Paliers-soutiens des bras principaux, mâts des câbles de dragage et grues
- Pentagones et hexagones, paliers de drague à échelle sur les dragues à godet, à tête de coupe et suceuses
- Paliers lents résistants dans le terrassement, les machines agricoles et l'industrie.

#### Spécifications

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KP 2 N-25

#### Caractéristiques

Pénétrabilité (baratté) à 25 °C, 0,1 mm	280
Point de goutte, °C	190
Gamme de température, °C	-25/140
Viscosité d'huile de base, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	720,00
4-ball welding load, N	3400

#### Emballages disponibles



34400

Cartouche de 400 g



34650

Q-Cartouche de 400 g



34401

Seau de 18 kg



34402

Fût de 50 kg



34403

Fût de 180 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.