# **Information produit**

## Graisse à usage multiple



## **Description**

Graisse à savon de lithium pour la lubrification de paliers à glissement et à roulement subissant des sollicitations normales à élevées. Convient au secteur automobile et à la lubrification de machines en général. Garantit une lubrification de longue durée, une bonne étanchéité, une grande résistance dans les environnements humides et poussiéreux, ainsi qu'un transport adéquat dans les systèmes de lubrification centralisés. Résistance à l'eau froide et à l'eau chaude, réduction des frottements et de l'usure, capacité d'absorption de pression élevée, stabilité au vieillissement et au foulage, protection contre la corrosion. Marquage selon la norme DIN 51502 K2K-20.

## **Propriétés**

- excellente stabilité au roulement
- réduit les frottements et l'usure
- bonne protection anticorrosion
- capacité d'absorption de pression maximale
- excellente résistance à l'eau chaude et froide
- excellentes propriétés de glissement
- stabilité au vieillissement optimale

## Données techniques

Désignation abrégée K2K-20 DIN 51502

Classe NLGI 2

DIN 51818

Pénétration travaillée 265-295 1/10 mm

DIN ISO 2137

Point de goutte 185 °C

DIN ISO 2176

Séparation d'huile après 7 5,8 %

Separation a natic apres 7 0,0 %

jours à 40 °C DIN 51817

Séparation d'huile après 2,2 %

18 heures à 40 °C DIN 51817

Pression d'écoulement à - <1400 mbar 30 °C DIN 51805

Degré de corrosion Emcor 0/0

DIN 51802

Corrosion cuivre après 24 1 b

heures à 100 °C DIN 51811

Résistance à l'eau 1-90

DIN 51807 Teil 1

Huile de base

Viscosité à 40 °C 100 mm²/s

ASTM D 7042-04

Point d'inflammation 240 °C

DIN ISO 2592



## Données techniques

Point d'écoulement -24 °C

**DIN ISO 3016** 

#### Champs d'application

Convient en tant que graisse universelle dans les secteurs de l'automobile, des engins de construction, des engins agricoles et de l'industrie. La vaste plage de température de fonctionnement et la bonne imperméabilité expliquent la réduction des différentes variétés.

#### Utilisation

Comme une graisse normale. Respecter les prescriptions de service des fabricants de paliers et de machines.

## Conditionnements disponibles

400 g Cartouche plastique 3552

D-GB-I-E-P

400 g Cartouche plastique 1833

D-NL-F-GR-ARAB

400 g Cartouche plastique 7562

D-RUS-UA

1 kg Boîte métallique 1834

D-NL-F-GR-ARAB

1 kg Boîte métallique 3553

D-GB-I-E-P

5 kg Seau plastique 3554

D-GB

25 kg Seau plastique 3555

D-GB

50 kg Seau métallique

3556 D-GB

180 kg Fût métallique

3557 D-GB

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.

Phone: +49 (0)731/1420-13 Fax: +49 (0)731/1420-82 E-mail: info@liqui-moly.de Service-hotline: 0800/8323230
Hotline technique: +49 (0)731/1420-871

www.liqui-moly.de