

Grasso bianco universale

Descrizione

Adatto a cuscinetti radenti, volventi e snodi sferici sottoposti a forti sollecitazioni. I lubrificanti solidi garantiscono caratteristiche di resistenza alle alte pressioni nei punti destinati alla lubrificazione a grasso puliti e per la lubrificazione a lungo termine. Prodotto igienicamente sicuro ai sensi dell'art. 31, par. 1 della legge tedesca sui prodotti alimentari e sui prodotti di consumo.

Caratteristiche

- con effetto prolungato
- eccellente scorrevolezza
- aumenta l'azione lubrificante

Dati Tecnici

Sigla	KF2K-30 DIN 51502
Addensante	Lithiumhydroxystearat
Base	mineral oil
Campo di temperatura di utilizzo	-30 to +120 °C
Colore/aspetto	white
Classe NLGI	2 DIN 51818
Punto di sgocciolamento	> 195 °C DIN ISO 2176
Viscosità a 40 °C	110 mm ² /s DIN 51562-1
Test SQS/forza di saldatura	3600 N DIN 51350-4
Penetrazione su provino manipolato	265-295 DIN ISO 2137

Settori di utilizzo

Adatto alla lubrificazione di cuscinetti radenti, volventi e snodi sferici sottoposti a forti sollecitazioni, aste filettate e guide di macchine destinate all'industria alimentare, delle bevande, cartiera, tessile e dell'abbigliamento, oltre che agli elettrodomestici.

Utilizzo

Non miscelare con altri grassi!

Per l'uso delle diverse grandezze di confezione, LIQUI MOLY consiglia l'equipaggiamento seguente:

cartuccia in plastica di 400 g, ingrassatore manuale a leva per cartucce (N. art. 5310)

secchio in plastica di 25 kg, sistema di lubrificazione



pneumatico per secchio di 25 kg (N. art. 7991)

Contenuto delle confezioni

400 g Cartuccia plastica 8918
D-NL-F-GR-ARAB

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.