



#### GB EP Lithium Multi-Purpose Grease

- For heavily used roller and slide bearings, shafts, spindles, etc.
- Good corrosion protection
- Contains antioxidants and EP/AW additives
- Water- and oxidation-resistant
- Operating temperature range from -30°C to +120°C
- For heavily used elements in industrial and automotive applications
- Meets the specification MAN 283 Li-P2 and Mercedes-Benz 267.0
- Contains: Zinc naphthenate. EUH208 May produce an allergic reaction.

Safety data sheet available on request.

#### CZ Víceúčelový tuk EP, litný

- Pro vysoce zatížená valivá a kluzná ložiska, hřídele, vřetena atd.
- Dobrá protikorozní ochrana
- Obsahuje antioxidanty a přísady EP/AW
- Odolný proti vodě a oxidaci
- Teplotní rozsah pro použití od -30 °C do +120 °C
- Pro vysoce výkonné prvky v průmyslovém a automobilovém použití
- Obsahuje: Nafténát zinečnatý. EUH208 Může vyvolat alergickou reakci.

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

#### SK Viacúčelový tuk EP, litový

- Pre vysoko zaťažené valivé a klzné ložiská, hriadele, vretená atď.
- Dobrá protikorozná ochrana
- Obsahuje antioxidanty a prísady EP/AW
- Odolný voči vode a oxidácii
- Teplotný rozsah pre použitie od -30 °C do +120 °C
- Pre vysokovýkonné prvky v priemyselnom a automobilovom použití
- Obsahuje: Nafténát zinočnatý. EUH208 Môže vyvolať alergickú reakciu.

Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

#### HU EP Litium többcélú zsír

- Nagy igénybevételű gördülő- és siklócsapágyak, tengelyek, orsósk stb. kenésére
- Kitűnő védelem korrózió ellen
- Antioxidánsokat és EP/AW adalékanyagokat tartalmaz
- Vízálló és nem oxidálódik
- -30 °C és +120 °C közötti hőmérsékleteken használható
- Erős igénybevételnek kitett elemek kenésére az iparban és a gépjárműiparban
- Tartalmaz: Cink-nafténát. EUH208 Allergiás reakciót válthat ki.

Kérésre biztonsági adatlap kapható.

#### HR Višenamjenska mast EP litij

- Za jako opterećene valjkaste i obične ležajeve, osovine, vretena itd.
- Dobra zaštita od korozije
- Sadržaji antioksidante i EP/AW aditive
- Otporno na vodu i oksidaciju
- Primjena u temperaturnom rasponu od -30 °C do +120 °C
- Za teško opterećene elemente za industrijsku namjenu i primjenu u automobilima
- Sadržaji: Cink naftenaat. EUH208 Može izazvati alergijsku reakciju.

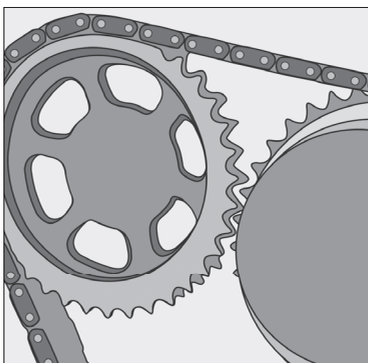
Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.

#### SI Večnamenska litijeva EP mast

- Primerno za močno obremenjene kotalne in drsne ležaje, gredi, vretena itd.
- Dobra zaščita pred korozijo.
- Vsebuje antioksidante in aditive EP/AW.

# Mehr- zweckfett

## EP Schraub- kartusche



Art.-Nr. 0896 825 500

#### A Mehrzweckfett EP Lithium

- Für hochbelastete Wälz- & Gleitlager, Wellen, Spindeln etc.
- Güter Korrosionsschutz
- Enthält Antioxidantien und EP/AW Additive
- Wasser- und oxidationsbeständig
- Temperatureinsatzbereich von -30°C bis +120°C
- Für stark beanspruchte Elemente in Industrie- und Automotivverwendungen
- Ähnlich der Spezifikation MAN 283 Li-P2 und Mercedes-Benz 267.0
- Enthält: Zinknaphthenat. EUH208 Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Inhalt/ Content/ Obsah/ Tartalom/  
Sadržaj/ Vsebina/ Zawartość opa-  
kowania/ Conținut/ Съдържание

500 g e

#### SI

- Odporno pred vodo in oksidacijo.
- Temperaturno območje uporabe od -30 °C do +120 °C.
- Primerno za močno obremenjene elemente v industrijski in avtomobilski rabi.
- Dovoljenje za specifikacijo MAN 283 Li-P2 in Mercedes-Benz 267.0.
- Vsebuje: Cinkov naftenaat. EUH208 Lahko povzroči alergijski odziv.

Varnostni list na voljo na zahtevo.

#### PL Uniwersalny smar litowy EP

- Do mocno obciążonych łożysk tocznych i ślizgowych, wałów, wrzecion, itd.
- Dobra ochrona antykorozyjna
- Zawiera antyoksydanty oraz dodatki EP/AW
- Odporny na wodę i na utlenianie
- Zakres temperatur, w których można stosować: od -30°C do +120°C
- Do mocno obciążonych elementów w zastosowaniach przemysłowych i w motoryzacji
- Zawiera: Nafteniaan cynku. EUH208 Može powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

#### RO Vaselină multifuncțională EP pe bază de litiu

- Pentru rulmenți, lagăre de alunecare, arbori, fusuri, etc., supuși la solicitări ridicate
- Bună protecție anticorozivă
- Conține antioxidanți și aditivi EP/AW
- Vaselină multifuncțională rezistentă la apă și oxidare
- Temperatură de operare între -30°C și +120°C
- Pentru elemente foarte solicitate în aplicații industriale și auto
- Sadržaji: Zinc naphthenate. EUH208 Može da izazove alergijsku reakciju.

Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere.

#### RS BIH Višenamenska mast EP litij

- Za jako opterećene valjkaste i obične ležajeve, osovine, vretena itd.
- Dobra zaštita od korozije
- Sadržaji antioksidante i EP/AW aditive
- Otporno na vodu i oksidaciju
- Primena u temperaturnom rasponu od -30 °C do +120 °C
- Za teško opterećene elemente za industrijsku namenu i primjenu u automobilima
- Conține: naftenaat de zinc. EUH208 Poate provoca o reacție alergică.

Bezbednosni list dostupan na zahtev.

#### BG Универсална литиева EP грес

- За силно натоварвани търкалящи и плъзгащи лагери, валове, шпиндели и др.
- Добра защита от корозия
- Съдържа антиоксиданти и добавки за екстремно налягане и против износване (EP/AW добавки)
- Водоустойчива, устойчива на оксидация
- Температурен диапазон на приложение от -30°C до +120°C
- За силно натоварвани елементи в промишлени и автомобилни приложения
- Съдържа: Цинков нафтенат. EUH208 Може да предизвика алергична реакция.

Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поискване.

www.reca.com

Kellner & Kunz AG  
Boschstr. 37 | A-4600 Wels | Tel. +43 (0) 7242/484-0

RECA NORM GmbH  
Am Wasserturm 4 | DE-74635 Kupferzell | Tel. +49 (0) 7944/61-0