

**(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 klzná 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, vretiená 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, orsók stb. kenésére
 - Kitűnő védelem korrózió ellen
 - Antioxidánsokat és EP/AW adalékanyagokat tartalmaz
 - Vízálló és nem oxidálódik
 - -30 °C és +120 °C közötti hőmérsékleten használható
 - Erős igénybevételnek kitett elemek kenésére az iparban és a gépjárműiparban
 - Tartalmaz: Cink-nafténát. EUH208 Allergiás reakciót válthat ki.
- Kérésre biztonságí adatlap kapható.

(HR) Višenamjenska mast EP litij

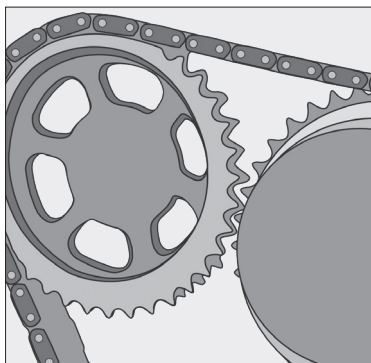
- Za jako opterećene valjkaste i obične ležajeve, osovine, vretena itd.
 - Dobra zaštita od korozije
 - Sadrží antioksidante i EP/AW aditive
 - Otporno na vodu i oksidaciju
 - Primjena u temperaturnom rasponu od -30 °C do +120 °C
 - Za teško opterećene elemente za industrijsku namjenu i primjenu u automobilima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



Art.-Nr. 0896 825 400

(A) Mehrzweckfett EP Lithium

- Für hochbelastete Wälz- & Gleitlager, Wellen, Spindeln etc.
 - Guter Korrosionsschutz
 - Enthält Antioxidantien und EP/AW Additive
 - Wasser- und oxidationsbeständig
 - Temperatureinsatzbereich von -30°C bis +120°C
 - Für stark beanspruchte Elemente in Industrie- und Automotiveanwendungen
 - 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/ Continut/ Съдръжание

400 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 naftenat. 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: Naftenian cynku. EUH208 Może 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 sollicitări 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 sollicitate în aplicații industriale și auto
 - Sadrží: Zinc naphthenate. EUH208 Može da izazove alergijsku reakciju.
- Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere.

(RS) Вишенамска маст EP литиј

- Za jako opterećene valjkaste i obične ležajeve, osovine, vretena itd.
 - Dobra zaštita od korozije
 - Sadrží 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 primenu u automobilima
 - Conține: naftenat 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 Wasserturn 4 | DE-74635 Kupferzell | Tel. +49 (0) 7944/61-0