



Marfak[®] Heavy Duty 2

Unsoare fibroasă, pe bază de săpun de sodiu, cu performanță dovedită

Descrierea produsului

Marfak Heavy Duty 2 este o unsoare fibroasă pe bază de săpun de sodiu, cu performanță dovedită, având la bază o formulare care oferă protecția componentelor prin formarea unei pelicule de etanșare împotriva agenților de contaminare precum praful.

Formularea cu săpun de sodiu a produsului Marfak Heavy Duty 2 contribuie și la furnizarea unei protecții inerente împotriva ruginii datorită capacității acesteia de a emulsiona cantități mici de apă.

Beneficii pentru client

- Rezistența bună a peliculei permite o protecție fiabilă împotriva uzurii
- Oferă protecție împotriva ruginii și a murdăriei
- Emulsionează cantități mici de apă
- Formulare specifică pentru protecție inerentă împotriva ruginii

Avantajele produsului

- Formulare pentru o rezistență bună a peliculei
- Oferă protecție împotriva ruginii și a murdăriei
- Emulsionează cantități mici de apă
- Oferă protecție împotriva ruginii

Specificațiile selectate includ standardele:

DIN

ISO

Aplicații

- Marfak Heavy Duty 2 este o unsoare pentru tubul etambou. Este adecvată și pentru lubrifierea rulmenților și lagărelor de frecare și a cutiilor de viteze închise.

Aprobări, performanță și recomandări

Performanță

- Clasificată conform DIN 51 502: K 2 M -30
- Clasificată conform ISO 6743-09: ISO-L-XBCBA 2
- Temperatura de operare: -20 °C până la 120 °C

Date tehnice tipice		
Test	Metoda de testare	Rezultat
Termen de valabilitate: 36 luni de la data umplerii indicată pe eticheta produsului.		
Textură	Vizual	Fină, fibroasă
Punct de picurare, °C	ASTM D 2265	>150
Penetrație lucrată, 60x, mm/10	ASTM D217	265-295
Tip de agent de îngroșare	—	Sodiu
Agent de îngroșare, %	ASTM D0128	15
Culoare	Visual	Maron
Vâscozitatea uleiului de bază 40 °C, mm ² /s	ASTM D 445	170
Vâscozitatea uleiului de bază 100 °C, mm ² /s	ASTM D 445	14,3
Test de coroziune Emcor	IP 220	0/0

Valorile indicate pentru datele tehnice tipice nu constituie o specificație tehnică, ci o indicație bazată pe rezultatele producției curente și pot fi afectate de toleranțele permise din procesul de producție. Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări ale acestor informații. Această ediție înlocuiește toate edițiile precedente și informațiile conținute în acestea.

Responsabilitate Chevron nu acceptă nici o responsabilitate pentru nici o pierdere sau pagubă suferită rezultat al utilizării acestui produs pentru orice altă aplicație decât aplicațiile specificate în fișa de produs.

Sănătate, siguranță, depozitare și mediu Având la bază informațiile curente valabile, acest produs nu se așteaptă să producă efecte adverse asupra sănătății când este utilizat pentru aplicațiile corespunzătoare și în concordanță cu recomandările furnizate în fișa de securitate. Fișele de securitate sunt valabile la cerere prin intermediul birourilor noastre de vânzări locale sau prin internet. Acest produs nu trebuie să fie utilizat pentru alt scop decât cel recomandat. La colectarea uleiului protejați mediul și respectați legislația locală.

A Chevron company product