

Marfak Na XD 1

Vaselină cu săpun de sodiu cu performanță demonstrată

(Cunoscută anterior sub numele de Marfak 1)

Descrierea produsului

Marfak Na XD 1 este o vaselină fibroasă îngroșată cu sodiu, cu performanță demonstrată, concepută pentru lubrifierea rulmenților cu alunecare și viteză redusă antifricțiune, oferind o peliculă rezistentă și durabilă, aderență și coeziune bune.

Marfak Na XD 1 are la bază un agent de îngroșare pe bază de sodiu, conceput pentru a contribui la asigurarea unei protecții inerente împotriva ruginii prin emulsionarea unor cantități mici de apă, cu bune proprietăți de etanșare.

Beneficii pentru client

- Rezistența bună a peliculei contribuie la o protecție eficientă împotriva uzurii.
- Oferă rezistență împotriva ruginii și a pătrunderii murdăriei.
- Formulată pentru a emulsiona cantități mici de apă.
- Conceput pentru a contribui la asigurarea unei protecții inerente împotriva ruginii.

Caracteristici principale ale produsului

- **Formulat pentru o aderență eficientă și o rezistență bună a filmului.**
- **Conceput pentru a rezista la rugină și murdărie.**
- **Ajută la emulsionarea unor cantități mici de apă.**
- **Contribuie la asigurarea unei protecții inerente împotriva ruginii.**

Specificațiile selectate includ standardele:

DIN

ISO

Aplicații

- Marfak Na XD 1 este utilizat pentru lubrifierea rulmenților cu alunecare și antifricțiune cu viteză redusă. Acesta asigură o peliculă rezistentă și durabilă, o bună aderență și coeziune și rezistă la lovire în exploatare.
- Marfak Na XD 1 este recomandat pentru lubrifierea generală a șasiului. Poate fi utilizat pentru lubrifierea rulmenților cu bile și role în condiții de viteză lentă sau medie.
- Marfak Na XD 1 este recomandat pentru lubrifierea șasiurilor pentru anumite tipuri de autoturisme, camioane, autobuze, sisteme pentru ferme și construcții, atunci când este necesar un astfel de tip de vaselină cu sodiu. În prezent, pentru aceleași aplicații se folosesc alte vasele mai moderne.

Avertisment: atenție la compatibilitatea cu alți agenți de îngroșare.

Aprobări, recomandări și utilizare adecvată

Performanță

	DIN 51 502	ISO 6743-09	Temperatură de funcționare
Marfak Na XD 1	K 1 H-20	ISO-L-XBBAA 1	-20 °C până la +95 °C

Întreținerea și manipularea produselor

Menținerea unui mediu de lucru curat este esențială atunci când se efectuează lubrifierea echipamentului. Fitingurile de lubrifiere trebuie curățate înainte de injectarea vaselinei pentru a preveni pătrunderea contaminanților în echipament. Carcasele rulmenților trebuie menținute între o treime până la jumătate pline de vaselină. Trebuie evitată lubrifierea excesivă, deoarece poate rezulta în acumularea excesivă de căldură. Relubrifierea periodică cu ajutorul pistolului de vaselină sau al unui sistem centralizat trebuie completată prin curățarea și ambalarea completă cu vaselină proaspătă conform unui program corespunzător.

Date tehnice tipice		
Test	Metoda de testare	Rezultat
Termen de valabilitate tipic: 36 de luni de la data umplerii indicată pe eticheta produsului.		
Aspect	Vizual	Verde închis, fin, fibros
Grad NLGI	ASTM D217 mod	1
Penetrare malaxat, mm/10	ISO 2137	310 - 340
Tipul agentului de îngroșare		Sodiu
Tipul uleiului de bază		Mineral
Vâscozitatea uleiului de bază la 40 °C, mm ² /s (amestec ulei de bază+polimeri)	ASTM D445	1.100
Punct de picurare, °C	IP 396	NA
Apă distilată 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.

Versiunea oficială a acestui conținut este cea în limba engleză. Aceasta este doar o traducere. Chevron nu își asumă răspunderea pentru eventualele erori sau ambiguități din această traducere. Mai mult, Chevron nu oferă nicio garanție privind integralitatea, acuratețea și fiabilitatea acestei traduceri. În cazul în care se constată orice discrepanțe sau diferențe între această traducere și versiunea oficială în limba engleză, prioritate va avea versiunea în limba engleză.

A Chevron company product