

Marfak Na XD 00

Sodíkové mýdlové mazivo s osvědčeným výkonem

(Dříve známé jako Marfak 00)

Popis produktu

Marfak Na XD 00 je osvědčené výkonné vláknité sodíkem zahuštěné mazivo určené k mazání hnacích kol pásových traktorů, převodů řízení a koncových převodů traktorů a průmyslových převodovek, poskytuje pevný odolný film, dobrou přilnavost a soudržnost.

Marfak Na XD 00 vychází ze sodného zahušťovadla, které je navrženo tak, aby pomáhalo poskytovat vlastní ochranu proti korozi emulgováním malého množství vody s dobrými těsníci vlastnostmi.

Výhody pro zákazníky

- Dobrá pevnost filmu přispívá k účinné ochraně proti opotřebení.
- Nabízí odolnost proti rzi a vniknutí nečistot.
- Složení pro emulgaci malého množství vody.
- Vyvinuto tak, aby pomáhalo poskytovat vlastní ochranu proti korozi.

Nejdůležitější výhody produktu

- **Složení pro účinnou přilnavost a dobrou pevnost filmu.**
- **Vyvinuto pro odolnost proti korozi a nečistotám.**
- **Pomáhá emulgovat malé množství vody.**
- **Nabízí přirozenou ochranu proti korozi.**

Vybrané specifikační normy:

DIN

ISO

Aplikace

- Mazivo Marfak Na XD 00 je doporučeno pro použití v hnacích kolech pásových traktorů, převodkách řízení a koncových převodech traktorů, kde je únik běžně doporučovaného oleje nadměrný. Lze jej také použít v průmyslových převodkách určených pro mazání tukem.
- Marfak Na XD 00 se doporučuje pro mazání podvozků určitých typů osobních automobilů, nákladních automobilů, autobusů, zemědělských a stavebních systémů, pokud je takový typ sodíkového maziva požadován. Doporučuje se také pro centrální mazací systémy.

Varování: zohledněte kompatibilitu s jinými zahušťovadly.

Schválení, doporučení a vhodnost pro použití

Výkon

	DIN 51 502	ISO 6743-09	Provozní teplota
Marfak Na XD 00	G 00 H-20	ISO-L-XBBAA 00	-20 °C až +95 °C

Skladování a zacházení s produktem

Při mazání zařízení je zcela důležité udržovat čisté pracovní prostředí. Maznice je nutno před plněním otřít, aby se zabránilo vniknutí nečistot do zařízení. Skříňě ložisek je nutno udržovat naplněné od jedné třetiny do poloviny. Je třeba zabránit nadměrnému mazání, protože by mohlo dojít k nadměrnému hromadění tepla. Periodické doplňování maziva pomocí mazacího lisu nebo centrálního mazacího systému je třeba doplnit kompletním vyčištěním a naplněním ložiska čerstvým mazivem dle příslušného plánu mazání.

Technické specifikace		
Test	Metody testování	Výsledky
Skladovatelnost: 36 měsíců od data plnění, které je uvedeno na štítku produktu.		
Vzhled	Vizuální	Tmavě zelený hladký, vláknitý
Stupeň NLGI	ASTM D217 mod	00
Penetrace při provozu, mm/10	ISO 2137	400 – 430
Typ zahušťovače		Sodík
Typ základního oleje		Minerální
Viskozita základního oleje při 40 °C, mm ² /s (směs základového oleje + polymery)	ASTM D445	1 100
Bod skápnutí, °C	IP 396	Neuvedeno
Korozní test Emcor destilovanou vodou	IP 220	0/0

Typické údaje nejsou technickými parametry, vycházejí ze současné produkce a mohou se měnit v rámci povolených odchylek výrobních parametrů. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu. Tento informační materiál nahrazuje veškerý předchozí materiál a informace v něm obsažené.

Upozornění: Chevron nenese žádnou zodpovědnost za ztráty nebo poškození na zařízení vzniklé vlivem použití tohoto produktu jiným způsobem než je uvedeno v jeho produktovém listu (PDS).

Zdraví, bezpečnost, skladování a ochrana životního prostředí: Na základě aktuálních dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt mohl mít nežádoucí účinky na zdraví, pokud je používán pouze pro dané aplikace a v souladu s doporučeními uvedenými v bezpečnostním listu (MSDS). Bezpečnostní listy jsou k dispozici na vyžádání u vašeho dodavatele nebo na internetu.

Tento produkt by neměl být používán jinak, než je určeno. Při likvidaci použitého produktu dbejte na ochranu životního prostředí a dodržujte místní nařízení.

Vždy potvrďte, že zvolený produkt odpovídá doporučením výrobce originálního zařízení pro provozní podmínky zařízení a postupy údržby zákazníka.

Oficiální verze tohoto obsahu je verze v anglickém jazyce. Toto je pouze překlad, společnost Chevron nenese žádnou odpovědnost za chyby nebo nejednoznačnosti v tomto překladu. Společnost Chevron rovněž nenese žádnou odpovědnost za úplnost, přesnost a spolehlivost tohoto překladu. V případě jakýchkoli odchylek nebo rozdílů mezi tímto překladem a oficiální anglickou verzí má anglická verze přednost.

A Chevron company product