

Marfak Na XD 00

Megbízható teljesítményű nátriumszappan bázisú kenőzsír

(Korábbi nevén Marfak 00)

Termékleírás

Marfak Na XD 00 egy bizonyított teljesítményű, szálas szerkezetű, nátrium bázisú kenőzsír, amelyet lánctalpas traktorok görgőinek, kormányműveinek és záró hajtóműveinek, valamint ipari sebességváltók kenésére terveztek. Kiváló tartós, ellenálló kenőfilmet biztosít, jó tapadási és kohéziós tulajdonságokkal.

A Marfak Na XD 00 alapja egy nátrium sűrítőanyag, amelyet úgy terveztek, hogy kis mennyiségű víz emulgeálásával, jó tömítő tulajdonságokkal segítse a belső rozsdavédelmet.

Használatával járó előnyök

- A jó filmszilárdság hozzájárul a hatékony kopásvédelemhez
- Ellenáll a rozsdának és a szennyeződések behatolásának
- Kis mennyiségű víz emulgeálására kifejlesztve
- Úgy tervezték, hogy elősegítse az eredendő rozsdavédelmet

A termék kiemelkedő tulajdonságai

- **Hatékony adhézió és jó filmszilárdság**
- **Rozsda- és szennyeződésállóságra tervezték**
- **Segít emulgeálni a kis mennyiségű vizet**
- **Eredendő rozsdavédelmet biztosít**

A teljesített műszaki specifikációk kibocsátói:

DIN

ISO

Alkalmazás

- A Marfak Na XD 00 használata ajánlott lánctalpas traktorok görgőiben, kormányműveiben és záró hajtóműveiben, ahol a szokásosan ajánlott olaj használata esetén túlzott szivárgás tapasztalható. Zsírral történő kenésre tervezett ipari sebességváltókban is használható.
- A Marfak Na XD 00 ajánlott bizonyos típusú személygépkocsik, teherautók, buszok, mezőgazdasági és építőipari rendszerek alvázának kenésére, amennyiben ilyen típusú nátrium kenőzsírra van szükség. Központi kenőrendszerekhez is ajánlott.

Figyelem: ügyeljen a más sűrítőanyagokkal való kompatibilitásra.

Jóváhagyások, teljesítményszintek és alkalmazhatóság

Teljesítményszintek

	DIN 51 502	ISO 6743-09	Felhasználási hőmérséklet-tartomány
Marfak Na XD 00	G 00 H-20	ISO-L-XBBAA 00	-20 °C – +95 °C

A termék karbantartása és kezelése

A berendezések zsírzása során a tiszta munkakörnyezet fenntartása alapvető követelmény. A zsírzó szerelvényeket a zsírbetöltés előtt tisztára kell törölni, a szennyező anyagok berendezésbe való bekerülésének megakadályozása érdekében. A csapágyházakat egyharmadig, maximum félig kell feltölteni zsírral. A túlzott mennyiségű zsírbetöltést kerülni kell, mivel túlzott hőtermelést okozhat. A zsírzópisztollyal vagy a központi zsírzórendszeren keresztül elvégzett időszakos utánzsírzást teljes körű tisztítással és friss zsírral elvégzett rendszercserével kell kiegészíteni.

Jellemző tesztadatok		
Jellemző	Mérési Módszer	Eredmények
Jellemző szavatossági idő: a termék címkéjén feltüntetett töltési időponttól számított 36 hónap.		
Megjelenés	Vizuális	Sötétzöld, sima, rostos
NLGI osztály	ASTM D217 mod	00
Penetráció, mm/10	ISO 2137	400 – 430
Sűrítőanyag típusa		Nátrium
Bázisolaj típusa		Ásványolaj
Alapolaj viszkozitás 40 °C-on, mm ² /s (bázisolaj-keverék + polimerek)	ASTM D445	1.100
Cseppenéspont, °C	IP 396	N/A
Emcor korrózióteszt, desztillált víz	IP 220	0/0

A tipikus jellemzők között megadott információk nem képeznek specifikációt, de a jelenlegi termelés alapján készült útmutatást adnak, és az engedélyezett gyártási tűréshatárok szerint módosulhatnak. A változtatások joga fenntartva. Ez az információ felülír minden korábbi kiadást és a bennük lévő információkat.

Jogi nyilatkozat: A Chevron nem vállal felelősséget azokért a veszteségekért vagy sérülésekért, amik ennek a terméknek a termék adatlapon feltüntetett alkalmazási körtől eltérő alkalmazás során következnek be.

Egészség, biztonság, tárolás és környezetvédelem: A jelenleg érvényes információk alapján, ennek a terméknek nincs egészségkárosító hatása, ha a biztonsági adatlapban (MSDS) foglaltaknak megfelelő javasolt alkalmazási célokra használják fel. A biztonsági adatlapok a helyi értékesítő szervezetnek küldött kérés alapján állnak rendelkezésre, vagy interneten keresztül elérhetőek. Ez a termék nem használható fel egyéb célokra, mint a javasolt felhasználási céljainak köre. Ha a használt termék hulladékként való kezelésére kerül sor, ügyeljen a környezet védelmére és tartsa be a helyi előírásokat.

Mindig ellenőrizze, hogy a kiválasztott termék összhangban van a berendezés gyártójának a berendezés üzemeltetési körülményeire és a felhasználó által alkalmazandó karbantartási gyakorlatra vonatkozó javasolataival.

A tartalom hivatalos verziója az angol nyelvű. Ez csak egy fordítás, a Chevron nem vállal felelősséget a fordításban előforduló hibákért vagy kétértelműségekért. A Chevron nem vállal garanciát a fordítás teljességére, pontosságára és megbízhatóságára. A jelen fordítás és a hivatalos angol nyelvű változat közötti eltérések vagy különbségek esetén az angol nyelvű változat az irányadó.

A Chevron company product