

Multifak EP 000

Efektivní výkonné víceúčelové EP mazivo

Popis produktu

Multifak EP 000 je účinné výkonné víceúčelové EP mazivo vhodné pro širokou škálu všeobecných automobilových a průmyslových aplikací.

Multifak EP 000 je plastické mazivo s vysoce rafinovanou minerální bází, lithiovými zahušťovadly, přísadami pro extrémní tlak a inhibitory rzi a oxidace.

Výhody pro zákazníky

- Aditiva pro extrémní tlaky pomáhají poskytovat ochranu proti opotřebení při vysokém zatížení a zkracují prostoje při údržbě zařízení.
- Obsahuje inhibitory rzi a oxidace, které pomáhají chránit kovové povrchy a snižují náklady na údržbu.
- Obsahuje pokročilou antioxidační technologii navrženou pro zvýšení životnosti maziva.
- Dobrá čerpatelnost a lithiové zahušťovadlo nabízí dobrý výkon v aplikačních systémech mazacích čerpadel.
- Vhodné pro širokou škálu víceúčelových automobilových/průmyslových aplikací, pomáhá snižovat zásoby a omezovat nesprávné použití.

Nejdůležitější výhody produktu

- **Přísady pro extrémní tlak pomáhají zkracovat prostoje při údržbě.**
- **Obsahuje inhibitory rzi a oxidace, které pomáhají chránit kovové povrchy.**
- **Obsahuje pokročilou antioxidační technologii pro dlouhou životnost.**
- **Dobrý výkon v aplikačních systémech mazacích čerpadel.**
- **Vhodné pro širokou škálu víceúčelových automobilových/průmyslových aplikací.**

Vybrané specifikační normy:

DIN	ISO
Mecafluid	

Aplikace

- Průmyslová kluzná a valivá ložiska.
- Obecné mazání zařízení.
- Centrální mazací systémy.
- Ložiska stavebních zařízení.
- Zemní práce, těžba v lomech a důlní činnost.
- Zemědělská technika.
- Automobilová ložiska kol.
- Mazání mazacích bodů podvozku.

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. Skříň 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.

Schválení, doporučení a vhodnost pro použití

Schválení

Multifak EP 000 je schválen společností Mecafluid pro použití v centralizovaných mazacích systémech.

Ruční čerpadlo	PG.14
Automatické čerpadlo	PGA+GRG
Rozvody	IDR + IDG + IT

Výkon

	DIN 51 502	ISO 6743-09	Provozní teplota
Multifak EP 000	GP000H-40	ISO-L-XD(F)BBB000	-40 °C až 100 °C (max. 110 °C)

Technické specifikace		
Test	Metody testování	Výsledky
Skladovatelnost: 36 měsíců od data plnění, které je uvedeno na štítku produktu.		
Vzhled	Vizuální	Oranžová, hladká
Stupeň NLGI	ASTM D217 mod	000
Penetrace při provozu, mm/10	ISO 2137	445 - 475
Typ zahušťovače		Lithium
Typ základního oleje		Minerální
Viskozita základního oleje při 40 °C, mm ² /s (směs čistého základového oleje)	ASTM D445	200
Bod skápnutí, °C	IP 396	> 160
Koroze mědi, 24 hodin/100 °C	ASTM D4048	1B
Čtyřkuličková metoda, zatížení svaru, N	DIN 51350/4	2 800
Hustota při 15 °C, kg/l	IP 530	0,89
Emcor destilovaná voda	ISO 11007	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