

Interflon Food Lube H46

Hydraulický olej se špičkovými parametry, který šetří energii

Popis produktu

Mnohostranně použitelná hydraulická kapalina, vysoce účinná proti opotřebením. Obsahuje MicPol® kluzné částice. Tvoří ultratenký film maziva, který zajišťuje jedinečnou ochranu proti opotřebením a korozi, šetří energii a vyznačuje se delší životností. Vykazuje o třídu lepší vlastnosti a nabízí skutečný rozdíl reálných nákladů ve srovnání s ostatními hydraulickými mazivy.

Toto mnohostranně využitelné mazivo na bázi ultra čistých základních složek je možné použít v hydraulických systémech a převodových skříních, stejně jako k lubrikaci ložisek. Lze ho použít k celkové lubrikaci zařízení a také v centrálních mazacích systémech a snížit tak počet doposud používaných maziv. Všechny složky tohoto výrobku splňují požadavky FDA pro „nahodilý styk s potravinami“.

Olej Interflon Food Lube H46 je registrován NSF podle normy DIN V 10517 pro použití v aplikacích s nahodilým stykem s potravinami nebo léky (NSF-H1) pod číslem [122864](#).

Aplikace

Pro mazání malých hydraulických systémů (do 150 litrů) s filtry s porozitou od 5 µm a pro převodové skříně. Je vhodný pro všechny aplikace, pro které je předepsán olej s viskozitou ISO VG 46, jako jsou systémy centrálního mazání, mazání pojezdových drah, atd. Je vhodný pro mazání vstřikovacích lisů. Olej lze samozřejmě používat pro celkové mazání průmyslových zařízení.

Výhody

- snižuje zadrhávání a tření
- snižuje opotřebením a chrání proti korozi
- usnadňuje spouštění
- snižuje spotřebu energie
- omezují se úniky oleje
- vylepšená separace vody
- je přípustný pro použití v místech s nahodilým stykem s potravinami

Pokyny pro použití

Před použitím náplň podle velikosti balení protřepejte nebo promíchejte! Vypusťte ze systému původní olej a naplňte jej olejem Interflon Food Lube H46.

Bezpečnostní předpisy

Viz bezpečnostní list výrobku.

Balení

Viz platný seznam výrobků Interflon.

Interflon Food Lube H46

Hydraulický olej se špičkovými parametry, který šetří energii

Předpisy pro dopravu

Viz bezpečnostní list výrobku.

Technická data

Vlastnosti	Popis	Zkouška
Složení	Mix minerálních olejů, aditiv a MicPol®	
Barva	Kalná	
Zápach	Skoro bez zápachu	
Hustota při 20°	0.87 g/cm ³	
Kinematická viskozita 40°C	46 cSt	ASTM D445
ISO VG	46	
Bod tuhnutí	-18°C	ASTM D97
Nejnižší teplota aplikace	-10°C	
Nejvyšší teplota aplikace*	+80°C	
Koeficient tření	0.02-0.06 (MicPol®)	
Klasifikace	HLP	DIN 51524-3
Trvanlivost**	2 roky	

* Užitečná životnost výrobku, je-li skladován při teplotě místnosti v původním neotevřeném obalu.

Vlastnosti jsou typické pro danou toleranci výroby a nepředstavují specifikaci. Během výroby produktu mohou nastat změny, které však neovlivní správnou funkci výrobku, které nemají vliv na výkon produktu a které je třeba při běžné výrobě/použití očekávat. Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění.

dovozce do ČR:

INTERFLON Czech, s.r.o.

Průmyslová 479, 252 61, Jeneč

Tel: 257214 169, Mobil 604 215 944, Email: info@interflon.cz, www.interflon.cz

výrobce:

INTERFLON B.V., P.O. Box 1070

NL-4700 BB Roosendaal, The Netherlands

Tel. (31) 165 55 39 11 / Fax (31) 165 53 80 82 / www.interflon.com

Tyto informace jsou založeny na našich současných znalostech a obsahují charakteristické vlastnosti výrobků a jejich použití. Proto tyto informace nelze považovat za zaručené konkrétní vlastnosti popsanych výrobků, stejně, jako nelze zaručit vhodnost jejich použití v konkrétních aplikacích. Veškerá stávající práva průmyslového vlastnictví musí být dodržena. Kvalita našich produktů je garantována Obecnými podmínkami prodeje.