

Interflon Lube HT (aerosol)

Vysokoteplotní olej na řetězy – i pro potravinářství

Popis produktu

Interflon Lube HT (aerosol) je syntetický olej s MicPol® kluznými částicemi pro vysoké teploty s dlouhodobou mazací schopností při velmi vysokých zatíženích. Spínače, závěsy a ložiska běží hladce i potom, co vrstva oleje na povrchu zmizela. Aerosol Interflon Lube HT proniká hluboko do ložisek, závěsů atd. i při nízkých teplotách. Produkt je registrován NSF podle normy DIN V 10517 pod číslem [123534](#) pro použití v zařízeních a strojních součástkách v potravinářském průmyslu tam, kde neexistuje možnost styku maziva nebo mazané součástky s potravinami (klasifikace NSF-H2).

Aplikace

Pro mazání a ochranu řetězů pohyblivých součástí strojů a zařízení vystavených extrémním teplotám, jako jsou spínače, ložiska a řetězy v sušárnách (v dlouhých intervalech do 245 °C, krátkodobě až 270 °C).

Výhody

- pro vysoké teploty
- pro vysoká zatížení a těžké podmínky
- vysoká penetrační schopnost i za nízkých teplot
- velmi nízké emise kouře

Pokyny pro použití

Aerosol před použitím důkladně protřepejte. Díly nejprve důkladně vyčistěte. Z řetězů úplně odstraňte tuk a/nebo konzervační prostředek. Naneste Interflon Lube HT (aerosol) na díly, nejlépe studené, a nechte jej penetrovat. Pamatujte: nepoužívejte příliš mnoho oleje Interflon Lube HT. Občas obnovovaná tenká vrstva funguje lépe, než silná vrstva. Odstraňte případný přebytek oleje hadříkem.

Bezpečnostní předpisy

Viz bezpečnostní list výrobku.

Balení

Viz platný seznam výrobků Interflon.

Předpisy pro dopravu

Viz bezpečnostní list výrobku.

Interflon Lube HT (aerosol)

Vysokoteplotní olej na řetězy – i pro potravinářství

Technická data

Vlastnosti	Popis	Zkouška
Složení	Mix syntetických olejů, rozpouštědla, aditiv a MicPol®. Hnací plyn propan, butan a izobutan	
Barva	Hnědá	
Zápach	Olejový	
Hustota při 20°	0,98 g/cm ³	
Kinematická viskozita při 40°C	355 cSt	ASTM D445
Bod tuhnutí	-22°C	ASTM D97
Nejnižší teplota aplikace	-10°C	
Nejvyšší teplota aplikace*	+245°C (krátkodobě 270°C)	
Trvanlivost**	6 roky	

* Vysokoteplotní limit je platný po odpaření rozpouštědel

** 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, jsou třeba očekávat při běžné výrobě. 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.