

Interflon Food Lube G (aerosol)

Vysokojakostní olej pro extrémní zátěž vhodný pro potravinářství (H1)

Popis produktu

Mazací olej s vynikající penetrací pro silně zatěžované řetězy a vodící dráhy. Vhodný pro průmysl zpracování potravin. Všechny komponenty použité v tomto výrobku splňují požadavky FDA pro „nahodilý styk s potravinami“. Olej Interflon Food Lube G (aerosol) je registrován NSF pod číslem 136508 podle normy DIN V 10517 pro použití v aplikacích, kde může dojít k nahodilému styku s potravinami (NSF-H1)

Aplikace

Hodí se pro mazání a ochranu řetězů a vodících drah používaných ve strojích pro výrobu, zpracování, balení a dopravu potravin. Je také vhodný pro aplikace, kde dochází k občasnému styku s vodou.

Výhody

- má vlastnosti odolávající vysokým tlakům
- vykazuje vynikající penetraci
- chrání řetězy a vodící dráhy proti vlhkosti, opotřebením a rzi
- vytlačuje vodu

Pokyny pro použití

Sprej před použitím protřepejte! Díly je třeba nejprve dokonale vyčistit organickým nebo alkalickým čisticím prostředkem. Nastříkejte Interflon Food Lube G (aerosol) na díly, jako jsou lana a řetězy a nechte jej penetrovat. Čím je doba penetrace delší, tím delší bude interval mezi mazáními. Pravidelné používání maziva Interflon Food Lube G (aerosol) prodlouží dramaticky životnost řetězu. Pamatujte: nepoužívejte příliš mnoho oleje. Občas obnovovaná tenká vrstva funguje lépe, než silná vrstva.

Bezpečnostní předpisy

Viz bezpečnostní list výrobku.

Balení

Viz platný seznam výrobků Interflon.

Předpisy pro dopravu

Viz bezpečnostní list výrobku.

Interflon Food Lube G (aerosol)

Vysokojakostní olej pro extrémní zátěž vhodný pro potravinářství (H1)

Technická data

Vlastnosti	Popis	Zkouška
Složení	Směs minerálních a rostlinných olejů, rozpouštědla, přísad a MicPol®. Hnací plyn propan, butan a isobutan	
Barva	Světle hnědá	
Zápach	Petrolejový	
Hustota při 20°	0,87g/cm ³	
Dinamická viskozita při 20°C	900 mPas	ASTM D2983
Kinematická viskozita 40°C	260 cSt	ASTM D445
Bod tuhnutí	-12°C	ASTM D97
Nejnižší teplota aplikace	-10°C	
Nejvyšší teplota aplikace*	+100°C	
Koeficient tření	0.02-0.06 (MicPol®)	
Trvanlivost**	4 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 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.