

Fișă tehnică

Interflon Food Grease S1/2

Vaselină sintetică compatibilă EPDM pentru ungerea generală și asamblarea pieselor

Vaselină multifuncțională 100% sintetică, de înaltă performanță cu tehnologia MicPol®. Potrivită pentru ungerea (automată) a mașinilor la viteză lentă până la medie, utilizată în medii umede cum ar fi, în industria alimentară, a băuturilor sau industria farmaceutică.

Pentru asigurarea unei protecții remarcabile, de lungă durată împotriva coroziunii, oxidării și uzurii. Foarte rezistentă la apă pentru asigurarea funcționalității acolo unde este necesară o durată de viață prelungită a vaselinei sau unde apa din procese exclude utilizarea lubrifianților convenționali. De asemenea, potrivită ca unsoare de asamblare. Reduce semnificativ fricțiunea în timpul asamblării componentelor.

Potrivită pentru contactul cu cauciucuri EPDM. Spre deosebire de alți lubrifianți compatibili EPDM, Interflon Food Grease S1 / 2 nu conține silicon. Interflon Food Grease S1 / 2 este listat de NSF pentru utilizare în aplicații cu contact alimentar incidental (NSF-H1) cu numărul de înregistrare 158847.

Aplicații

Formulată special pentru lubrifierea rulmenților cu mișcare lentă până la moderată, axe, lanțuri, căi glisante și roți dințate deschise cu sau fără contact cu EPDM.

Avantaje

- ⊕ Compoziție complet sintetică. Nu conține ulei mineral
- ⊕ Vaselină multifuncțională
- ⊕ Produs fără silicon
- ⊕ Compatibil cu EPDM
- ⊕ Protecție anticorozivă excelentă
- ⊕ Rezistent la apă, aburi și majoritatea agenților de curățare
- ⊕ Fără MOSH-MOAH*

*Distingerea MOSH de componentele sintetice cu tehnicile actuale de analiză disponibile nu este 100% precisă.

Prin urmare, este necesară cunoașterea profundă a materiilor prime. Toate ingredientele utilizate de Interflon® nu conțin uleiuri minerale.

Instrucțiuni de utilizare

Pentru rezultate optime, piesele trebuie curățate mai întâi. Consultați-vă înainte consilierul tehnic, în cazul în care Interflon Food Grease S1 / 2 va fi amestecată cu un alt produs, pentru a determina compatibilitatea.

Reglementări de securitate

A se consulta fișa de securitate.

Ambalaj

A se vedea lista noastră actuală cu articole disponibile.

Reglementări de transport

A se consulta fișa de securitate.

Fișa tehnică

Interflon Food Grease S1/2

Vaselină sintetică compatibilă EPDM pentru ungerea generală și asamblarea pieselor

Caracteristici	Rezultat	Metoda
Compoziție	Mix de esteri sintetici, anorganic, întăritori, aditivi si MicPol®	
Culoare	Alb	
Miros	Foarte ușor	
Densitate la 20°C	1.01 g/cm ³	
Grad NLGI	1/2	ASTM D217
Capacitate de penetrare exploatat la 60 cicluri	310	ASTM D217
Punct de curgere	Nu este	DIN 51801
Vâscozitate ulei de bază la 40°C	220 cSt	ASTM D445
Rezistență la apă	1-90	DIN 51807
Factor DN	300.000	
Temperatură minimă de aplicare	-35°C	
Temperatură maximă de aplicare	180°C	
Cod vaselină	K2R-35	DIN 51825
Termen de valabilitate*	4 ani	

* Termenul de valabilitate al produsului, depozitat la temperatura camerei, în ambalajul original, nedesfăcut.

Aceste informații se bazează pe stadiul nostru actual de cunoștințe și urmăresc să prezinte informații generale referitoare la produsele noastre și utilizările acestora. Nu se vor interpreta ca garanție a unor calități specifice ale produselor descrise sau a adecvării acestora pentru anumite aplicații specifice. Se vor avea în vedere toate drepturile de proprietate industriale. Calitatea produselor noastre este garantată conform Condițiilor Comerciale Generale. Interflon®/MicPol® este marcă înregistrată a Interflon BV.

Caracteristicile tipice sunt tipice produselor obținute în condiții de toleranță normală de producție și nu constituie specificație. Variații care nu afectează performanța produsului sunt de așteptat în timpul procesului normal de fabricație. Informațiile conținute în acest document pot fi modificate fără preaviz.



Pentru mai multe informații și prezentare demo:
romania@interflon.com
www.interflon.com

22-10-2019 | 2/2