



PURITY* FG Trolley Fluid

Petro-Canada Purity FG Trolley Fluid ir pārtikas klases eļļa gaļas pārstrādes rūpniecībai, radīta lai nodrošinātu ilgāku kalpošanas laiku kā citas analogās eļļas un labāku iekārtu pretkorozijas/ pretdilšanas aizsardzību.

Purity FG Trolley Fluid tiek ražota no Petro-Canada patentētas kristāldzidras bāzes eļļas (HT 99.9% Purity*), tai pievienojot augstvērtīgu pretoksidācijas, pretnodiluma, pretkorozijas u.c. piedevu paketi.

Nesalīdzināmi augstāka iekārtu aizsardzība:

* augsta pretdilšanas aizsardzība paildzina iekārtu mezglu un detaļu kalpošanas laiku, samazina dīkstāvi un apkopju izmaksas; izcilas eļļojošās īpašības novērš sauso berzi, arī pārvietojot smagus kautķermeņus, atvieglo pārvadu un konveijera darbību un novērš ratiņu iesprūšanu; lieliskā pretkorozijas aizsardzība novērš rūsas veidošanos pat vismitrākajos darba apstākļos un novērš produktu piesārņošanu; īpaša piedeva nodrošina labu pieķeršanos virsmām, neļauj eļļai pilēt un pasargā produktus no saskarsmes ar eļļu.

Jauno tehnoloģiju priekšrocības

* eļļa ir ātri un efektīvi notīrāma ar parastajiem mazgāšanas līdzekļiem; ir izcili stabila augstās temperatūrās un ūdens klātbūtnē, neveido emulsijas vai nogulsnes; labi plūst zemās temperatūrās, ātri nokļūst berzei pakļautās vietās; ātri izvada iekļuvušo gaisu, neveido putas; ir bez garšas, nerada traipus un smakas, drīkst saskarties ar pārtikas produktiem.

Purity FG Trolley Fluid ieteicama āķu un ratiņu jeb transportieru eļļošanai gaļas rūpniecībā, arī kā aizsarglīdzekli pret rūsu. Eļļu var lietot arī ratiņu eļļošanai, kurus iegremdē apsildāmos traukos, pildītos ar šķidrumu, temperatūrās līdz 85°C.

Ķēžu un konveijeru sistēmu eļļošanai nepieciešama augstākas viskozitātes eļļa – Purity FG Chain Fluid Light vai Chain Fluid Heavy.

Atļaujas lietošanai pārtikas rūpniecībā

Purity FG Trolley Fluid atbilst augstākajiem pārtikas rūpniecības drošības standartiem eļļošanas materiāliem un pilnībā atbilst HACCP (Bīstamību analīze un kritiskie kontroles punkti) un GMP (Labas ražošanas prakse) plāniem.

Purity FG Trolley Fluid reģistrēta NSF: **H1**; oficiāli atestēta CFIA (Canadian Food Inspection Agency); sertificēta atbilstoši prasībām **Kosher** un **Pareve**: kā **Star K**; pilnībā atbilst tīrības standartiem kas noteikti FDA (ASV Pārtikas un Medikamentu Kontroles Administrācijā): **178.3570**.

Informācija par raksturīgajiem parametriem

Īpašības	Testa metode	Purity FG Trolley Fluid
ISO/ SAE viskozitātes klase	-	46/ 20
Kinematiskā viskozitāte, mm ² /s, 40°C	ASTM D445	43.7
Kinematiskā viskozitāte, mm ² /s, 100°C	ASTM D445	7.31
Viskozitātes indekss (VI)	ASTM D2270	131
Uzliesmošanas temperatūra, °C	ASTM D92	215
Sastingšanas temperatūra, °C	ASTM D97	-15
Krāsa	ASTM D1500	<0.5
TAN, mg KOH/g	ASTM D664	11
Ūdens atdalīšanās, 54°C (10 min)	ASTM D1401	40-40-0
Četru lodīšu sametināšanās tests, kg	ASTM D2783	126
Četru lodīšu izdilums, diluma diam., mm	ASTM D4172	0.45
Pretošanās putošanās, piegājiens Nr.1 – 2 - 3	ASTM D892	10/0 - 60/0 - 20/0

Tabulā uzrādītie parametri ir informatīvi. Šī nav ražotāja specifikācija konkrētam produktam

VA MOTORS. RĪGA. 2012-03-26.

tālrunis: 67383881; fakss: 67383882; e-pasts: vamotors@vamotors.lv

