



PURITY* FG WO

Petro-Canada PURITY* FG WO White Mineral Oils ir bezkrāsainas, dzidras baltās minerāleļļas bez garšas un smaržas. Veidotas speciāli izmantošanai pārtikas un farmācijas rūpniecībā, un lauksaimnieciskajā ražošanā. Petro-Canada PURITY* FG WO White Mineral Oils tiek ražotas no Petro-Canada patentētas kristāldzidras bāzes eļļas (HT 99.9% Purity*), tai pievienojot augstvērtīgu piedevu paketi. Baltās pārtikas un farmācijas eļļas tiek ražotās pastāvīgi visaugstākajā kvalitātē, ar ļoti augstām pretoksidācijas un neiekrāsošanas īpašībām, tās nav toksiskas. PURITY* FG WO White Mineral Oils pievienots stabilizators, pagarinot to kalpošanas laiku. Šīs eļļas satur nelielu, bet ļoti efektīvu piedevu paketi. Tās var tikt uzgabātas līdz 3 (trīs) gadiem bez jebkādam būtiskām kvalitātes izmaiņām.

Jauno tehnoloģiju priekšrocības

* Zems iztvaikošanas līmenis; spēcīga aizsardzība pret oksidāciju; nav smaržas un nav garšas; ātri atdalās no ūdens; ļoti augsti tīrības rādītāji; laba plūstamība zemās temperatūrās; kristāldzidras, neiekrāso; ideāli piemērotas jebkurai pārtikas ražošanas un pārstrādes nozarei.

Petro-Canada PURITY* FG WO White Mineral Oils atbilst augstākajiem pārtikas rūpniecības drošības standartiem eļļošanas materiāliem un pilnībā atbilst HACCP (Bīstamību analīze un kritiskie kontroles punkti) un GMP (Labas ražošanas prakse) standartiem. Tās nesatur ģenētiski modificētas vielas (GMS); uztur drošību pret pārtikas alerģiju; nav lipīgas; nesatur zemesriekstus, valriekstus vai to atvasinājumus; tiek ražotas iekārtās, kuras neražo, neuzglabā un nekādā citā veidā nesaskaras ar zemesriekstu vai valriekstu produktiem.

PURITY* FG WO reģistrētas **NSF: H1 un 3H un CFIA** (Canadian Food Inspection Agency): **n un n3**; sertificētas atbilstoši prasībām **Kosher un Pareve**: kā **Star K**; **Halal: IFANCA**; izsniegtas oficiālas atestācijas **USDA: olu un svaigu augļu/dārzeņu pārklāšanai aizsardzībai** (Purity FG WO 15); pilnībā atbilst tīrības standartiem kas noteikti **FDA** (ASV Pārtikas un Medikamentu Kontroles Administrācijā): **CFR 21 172.878, 178.3620(a), 178.3570, 176.170**; **USP** (ASV farmakopejas standarts): **minerāleļļas** (Purity FG WO 35 un 90); **NF** (Nacional Formulary): **Light Mineral Oil** (Purity FG WO 15); izsniegtas atļaujas lietošanai: **Sabiedrības Veselības aģentūra**: LR MK 09.06.1998. not. Nr. 217 „Obligātās nekaitīguma prasības materiāliem un priekšmetiem, kas nonāk saskarē ar pārtiku” (2008.gada 25.septembrī ar Nr.312 - KK 012892).

PURITY* FG WO tiek pielietotas pārtikas produktu ražošanā, apstrādē un uzglabāšanā, medikamentu un kosmētikas ražošanā, medicīnā, gumijas, plastmasu un ķīmiskajā rūpniecībā, papīra un kartona ražošanā, tekstilindustrijā, precīzajā mašīnbūvē u.c..

Informācija par raksturīgajiem parametriem

Parametrs	Testa metode	Purity FG WO					
		WO 10	WO 15	WO 35	WO 40	WO 68	WO 90
Bļivums pie 15°C, kg/l	ASTM D4052	0.846	0.859	0.864	0.865	0.866	0.870
Svars pie 60°F, °API		3537	33.2	32.2	32.0	31.9	31.1
Viskozitāte pie 40°C	ASTM D445/D2161	12.7	15	36.1	40.2	68	102.8
Viskozitāte pie 100°C	ASTM D445/D2162	3.1	3.4	5.8	6.2	8.9	11.8
Viskozitātes indekss	ASTM D2270	100	98	105	100	100	104
Uzliesmošanas punkts, °C	ASTM D92	190	175	220	240	>200	266
Pilēšanas punkts, °C	ASTM D5950	-24	-18	-18	-18	-18	-15
Krāsa, saybolt	ASTM D156	30	30	30	30	30	30

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



VA MOTORS. RĪGA. 2010-04-14.

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