

P r o d u k t o v ý l i s t

Výrobek: **Jedlý rostlinný olej – řepkový jednodruhový**

Parametr	Hodnota		Zkušební metody
Popis	Vzhled	čirá, homogenní tekutina bez zjevné usazeniny	--
	Konzistence	viskózní tekutina	--
	Barva	max. 1,5 R + 11 Y	Lovibond (RYBN), 5,25"
		světle žlutá až zlatožlutá barva	--
	Chuť	neutrální nebo slabě osobitá po výchozích surovinách	--
	Vůně	neutrální nebo slabě osobitá po výchozích surovinách	--
Volné mastné kyseliny	≤ 0,1% (m/m)		ČSN EN ISO 660
Číslo kyselosti	≤ 0,2 mg KOH/g		ČSN EN ISO 660
Obsah trans mastných kyselin	< 1,5 % (m/m)		ČSN EN ISO 12966-1, ČSN EN ISO 12966-2
Obsah vody	< 0,1% (m/m)		ČSN EN ISO 8534
Peroxidové číslo na začátku doby použitelnosti	≤ 1 meq O ₂ /kg		ČSN EN ISO 3960
Peroxidové číslo na konci doby použitelnosti	≤ 10 meq O ₂ /kg		ČSN EN ISO 3960
Těžké kovy - olovo	< 0,1 mg/kg		ČSN EN ISO 17294-1, ČSN EN ISO 17294-2

Výrobce:

PREOL FOOD, a.s., Terezínská 1214, 410 02 Lovosice

Země původu produktu: Česká republika

Skladovací podmínky:

Skladuje se v čistých, suchých, krytých skladech při teplotě do + 20°C, chráněných před přímým slunečním zářením.

Trvanlivost od data dodání: 6 měsíců

Mikrobiologické parametry:

Celkový počet mikroorganismů	max. 1000 KTJ/g
Koagulázo-pozitivní stafylokoky	max. 500 KTJ/g
Koliformní bakterie	max. 50 KTJ/g
Plísňe	max. 100 KTJ/g

Složení a výživové údaje:

100% nízkoeurukový (max. 2%) řepkový rafinovaný olej bez aditiv.

Výživové údaje ve 100 ml:	
Energetická hodnota	3400 kJ / 812kcal
Tuky	92 g
z toho:	
• Nasycené mastné kyseliny (MK)	6 g
• Mononenasycené MK	59 g
Sacharidy	0 g
• z toho cukry	0 g
Vláknina	0 g
Bílkoviny	0 g
Sůl	0 g

Doplnění výživových údajů (tuky):	
Omega 3 nenasycených MK	9 g
Omega 6 nenasycených MK	18 g

Přepravní podmínky:

Přeprava i obal splňuje veškeré hygienické požadavky pro potraviny. Přeprava se uskutečňuje v krytých, čistých a suchých přepravních prostředcích určených pouze pro přepravu potravin, prostých pachů a škůdců, odděleně od látek, které by mohly narušit jakost surovin. Druh dopravy a obalu a značení obalů se stanoví na základě dohody mezi dodavatelem a odběratelem.

Balení:

Autocisterny

IBC kontejnery (580 kg, 920 kg)

Alergeny:

Výrobek neobsahuje žádné alergenů podle přílohy II nařízení Evropského parlamentu a Rady EU č. 1169/2011 v platném znění. Křížová kontaminace není možná.

Kontaminující látky:

Výrobek splňuje limity kontaminujících látek podle přílohy nařízení Komise (ES) č. 1881/2006 v platném znění.

GMO free:

Výrobek není vyroben ze surovin pocházejících z geneticky modifikovaných organismů podle směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2001/18/ES a podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1829/2003 a (ES) č. 1830/2003 v platném znění.

HACCP certifikace:

Výrobek má certifikovaný systém HACCP pro výrobu.

Další důležité informace:

Výroba, zpracování, skladování a přeprava surovin je v souladu s požadavky Codex Alimentarius a s požadavky doporučenými mezinárodními směrnici o základních principech a požadavcích pro hygienu potravin. Výrobek není ošetřen ionizujícím nebo UV zářením a při výrobě nejsou použity nanotechnologie.

Vypracoval: 1.2.2019 Vedoucí laboratoře Ing. D. Mazurová	Ověřil: 1.2.2019 Specialista systémů řízení Ing. K. Vytrhlíková	Ověřil: 1.2.2019 Výrobní ředitel Ing. S. Jiřík	Schválil: 1.2.2019 Obchodní ředitel Ing. J. Vytrhlík
---	--	---	---