



AVENA

AVENA s.r.o. | Divnice 115 | 763 21 Slavičín

Provozovna | Dělnická 414 | 696 81 Bzenec

SPECIFIKACE

Číslo specifikace: SPEC 069

Název produktu: DR. OIL'S PROFIFRIT 10L FRITOVACÍ OLEJ

Výrobce: AVENA s.r.o., Divnice 115, Slavičín 763 21
Provozovna: Dělnická 414, Bzenec 696 81

Složení: 50% řepkový olej rafinovaný - nízkoerukový + 50% HOSO – slunečnicový olej rafinovaný s vysokým podílem kyseliny - olejové newinterizovaný

Zařazení suroviny: **Druh:** Jedlý olej
Skupina: Rostlinný
Podskupina: Vicedruhový

Balení: 10L PET láhev, vhodná pro styk s potravinou

Čistá hmotnost: 9,150 Kg

Senzorické vlastnosti:

vzhled: homogenní tekutina s mírným zákalem způsobený přítomností přírodních vosků, která není na závadu

vůně: neutrální

barva: žlutá

konzistence: tekutá

chuť: neutrální

Použití: Vhodné pro přímé použití jako potravina, jako surovina pro výrobu potravin, pro tepelnou úpravu pokrmů, vhodné na fritování.

Použití výrobku	
Skupina spotřebitelů	Výrobek není vhodný pro osoby, citlivé na alergeny uvedé v tabulce alergenů. Skupina spotřebitelů není specificky určena.
Nakládání s výrobkem se provádí dle návodu:	Popis rizika nesprávného použití: a) riziko nesprávného použití nebylo identifikováno b) riziko nesprávného použití není nutné značit na obalu
Oblast použití výrobku	Produkt je určen pro další zpracování v potravinářství

**Fyzikální a chemické parametry:**

Parametry	Min.	Max.	Metoda
Obsah vody (%)		0,1	ISO 8534
Barva Lovibond 5.25"		1,5	ISO 15305
Peroxidové číslo na začátku doby použitelnosti (mmol aktiv.O ₂ /kg oleje)		1	ISO 3960
Peroxidové číslo na konci doby použitelnosti (mmol aktiv.O ₂ /kg oleje)		10	ISO 3960
Volné mastné kyseliny (%)		0,3	ISO 660
Jodové číslo (g I ₂ / 100g)	90	120	ISO 3961
Trans mastné kyseliny (%)		1,2	ISO 5508
Číslo kyselosti (mg KOH na 1g tuku)		10,6	ISO 660
Hustota při 20°C (kg/m ³)	914		Pyktometricky

Složení mastných kyselin (MK) (%)		Metoda
Nasyčené mastné kyseliny	7,2	ISO 5508
Mono-nenasycené mastné kyseliny	74	
Poly-nenasycené mastné kyseliny	20	

Složení mastných kyselin: dle Codex Alimentarius, CODEX STAN 210

**Kontaminující látky:**

Dle nařízení (ES) 1259/2011 a vyhlášky č.305/2004 Sb. v platném znění:

Olovo	max.0,1 mg/kg
Suma dioxinů	max.0,75 pg/g tuku
Suma dioxinů a PCB s dioxinovým efektem	max.1,25 pg/g tuku
Suma PCB28, PCB101, PCB138,PCB153 a PCB180	max.40 ng/g tuku
Benzo a [a]pyren	max.2 µg/kg
Suma benzo[a]pyren, benzo[a]anthracenu, max. benzo[b]fluoranthenu a chrysenu	max.10µg/kg

Výživové údaje:

	na 100 ml	Na1porci (11ml)
Energetická hodnota	3404 kJ / 813 kcal	374 kJ/ 89 kcal
Tuky	92,0 g	10,0 g
z toho nasycené mastné kyseliny	7,4 g	0,8 g
Sacharidy	0,0 g	0,0 g
z toho cukry	0,0 g	0,0 g
Bílkoviny	0,0 g	0,0 g
Sůl	0,00 g	0,00 g

Glycidylestery mastných kyselin vyjádřené jako glycidol -výrobek splňuje nařízení EU 2018/290

Mikrobiologické vlastnosti - výrobek splňuje požadavky platné legislativy ČR a EU, ostatní neuvedené mikrobiologické požadavky jsou v souladu s limity doporučenými organizacemi FAO a WHO v Codexu Alimentarius a dále nepřekročují maximální hodnoty požadované zákony a směrnici podle platné legislativy EU a ČR. Výrobek není mikrobiologicky rizikový. (EU 2073/2005)

Mikrobicidní ošetření: Ano

Mikrobistatické ošetření: Ano

Genetická modifikace: Dodavatel potvrzuje, že surovina není geneticky modifikována, ani není vyrobena z geneticky modifikovaných složek.

Bod zakouření: > 190°C



AVENA

AVENA s.r.o. | Divnice 115 | 763 21 Slavičín

Provozovna | Dělnická 414 | 696 81 Bzenec

Seznam alergenů:

Seznam lergenních složek dle vyhlášky č.368/2005 Sb. a směrnice EU 2003/89/EC v platných zněních

Alergenní složka	Výrobek obsahuje
obiloviny obsahující lepek	ne
ryby, koryši, měkkýši a výrobky z nich	ne
vejce a výrobky z nich	ne
jádra podzemnice olejné a výrobky z nich	ne
sója a výrobky z ní	ne
mléko a výrobky z něj	ne
suché skořápkové plody a výrobky z nich	ne
celer a výrobky z něj	ne
hořčice a výrobky z ní	ne
sezam a výrobky z něj	ne
SO ₂ a siřičitany v koncentracích vyšších než 10mg/kg vyjádřeno jako SO ₂	ne
vlčí bob (lupina) a výrobky z něj	ne

Ozařování surovin: Dodavatel potvrzuje, že surovina není ošetřena ozářením (UV, ionizační).

Původ suroviny: Česká Republika

Skladování: Skladujte v čistých, suchých, krytých skladech chráněných před přímým slunečním zářením při teplotě do + 20°C.

Způsob a podmínky distribuce: Přpravujte v krytých, čistých a suchých distribučních vozech. Přpravní vozidla musí splňovat veškeré hygienické požadavky pro potraviny. Přpravovat odděleně od látek, které by mohly narušit jakost suroviny.

Minimální trvanlivost :

12 měsíců od data výroby

Platnost specifikace:

verze 11

01. 01. - 31.12. 2020



AVENA

AVENA s.r.o. www.avena.cz

Divnice 115, 763 21 Slavičín
prov.: Dělnická 414, 696 81 Bzenec
tel.: +420 518 307 840

Ověřil:

Schválil: