



SPECYFIKACJA PRODUKTU

OLEJ Z CZARNUSZKI PREMIUM

Ekstrakcja CO₂
100 ml lub 250 ml

Opis produktu

Olej produkowany jest poprzez zmielenie nasion a następnie ekstrakcję CO₂ w stanie nadkrytycznym bez udziału etanolu. Olej oczyszczany jest z osadu w procesie filtracji. Produkt pakowany jest w butelki z ciemnego szkła z zamknięciem typu DOP.

Termin przydatności do spożycia:

12 miesięcy od daty produkcji.

Składniki:

olej z nasion czarnuszki (*Nigella sativa* L.) uzyskany w procesie ekstrakcji nadkrytycznym CO₂

Wymagania sensoryczne:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Wygląd: | płynna ciecz o barwie brązowej z odcieniem żółtym; w lodówce olej może ulec zmętnieniu |
| Smakowość w temperaturze + 20°C | intensywny, wyrazisty, bez zapachów i posmaków obcych, niedopuszczalny smak zjełczały |
| Konsystencja w temperaturze pokojowej | płynna |
| Klarowność | olej w lodówce zestala się, po wyjęciu z lodówki wraca do konsystencji klarownej, możliwy niewielkie osad na dnie |

Właściwości fizykochemiczne:

| Parametr | Wartość |
|-------------------|---------|
| Tymochinon [mg/g] | 3,52 |

Wartość odżywcza

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Wartość odżywcza w | 100 ml |
| Wartość energetyczna | 3404 kJ/ 828 kcal |
| tłuszcz | 92 g |
| w tym | |
| - kwasy tłuszczowe nasycone | 13 g |
| - kwasy tłuszczowe jednonienasycone | 23 g |
| - kwasy tłuszczowe wielonienasycone | 56 g |
| Węglowodany: | 0 g |
| - w tym cukry | 0 g |
| białko | 0 g |
| sól | 0 g |

Alergeny

Surowiec nie zawiera alergenów. Na terenie zakładu, z którego pozyskiwany jest surowiec występują następujące alergeny: seler, gorczyca, orzechy, sezam, jaja, gluten, soja, dwutlenek siarki.

Warunki przechowywania

Przechowywać szczelnie zamknięte, w suchym, chłodnym miejscu, z daleko od źródeł ciepła. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i dostępem powietrza. W celu zachowania jak najdłużej najlepszej jakości zaleca się przechowywanie w lodówce.

Informacje dodatkowe:

Nie zaleca się do stosowania u kobiet w okresie ciąży i karmienia piersią.

Nie zawiera konserwantów.

Produkt nie jest klasyfikowany jako substancja niebezpieczna.

Surowiec oraz produkt nie zawierają składników GMO i nie zostały poddawane promieniowaniu jonizującemu

Zastosowanie:

Do stosowania wyłącznie na zimno.

Oświadczenia:

- ŹRÓDŁO KWASÓW TŁUSZCZOWYCH OMEGA-3
- WYSOKA ZAWARTOŚĆ TŁUSZCZÓW WIELONIENASYCONYCH
- WYSOKA ZAWARTOŚĆ TŁUSZCZÓW NIENASYCONYCH
- Oświadczenie pending: „Wyciąg z nasion *Nigella sativa* wspomaga regulację poziomu glukozy we krwi.”

Objętość netto:

100 ml lub 250 ml

Opakowanie:

Produkt pakowany jest w butelki z ciemnego szkła z czarnym zamknięciem DOP.