

# Hidegen sajtolt héj nélküli BIO tökmag olaj - Biztonságtechnikai adatlap

A 44/2000.(XII27.) EüM rendelet szerint

Készült: 2017-11-30

## 1. A termék és a gyártó megnevezése :

Termék megnevezése: Hidegen sajtolt héj nélküli bio tökmag olaj

Gyártó megnevezése: SOLIO Ét- és Gyógyolajokat Gyártó Értékesítő Kft.

7133 FADD, Mátyás király u. 29

Telefon: (36) 74/546-000

Tel./fax: (36) 74/546-001

E-mail: [solio@t-online.hu](mailto:solio@t-online.hu)

Forgalmazó: megegyezik a gyártóval

## 2. Összetétel:

Vegyileg: triglicerid

	CAS-szám:	EU-szám:	koncentráció:
Alkotórész: <u>héj nélküli tökmag olaj</u>	--	--	100 %

3. Veszélyesség szerinti besorolás: A 67/548/EEC irányelvek szerint nem minősül veszélyes anyagnak.

4. Elsősegélynyújtás: Sem felületi érintkezés, sem szervezetbe kerülés esetén elsősegélynyújtás nem szükséges.

5. Tűzveszélyesség: Az anyag mérsékelt tűzveszélyes, D tűzveszélyességi osztályba tartozik.

Oltása víz kivételével bármilyen oltóanyaggal, oltókészülékkel.

## 6. Óvintézkedés baleset esetén:

Egyéni védelem: nem szükséges

Környezet védelme: A kiömlött anyagot gáttal körül kell venni és összeszivattyúzni.

Csatornába, folyóvízbe jutását meg kell akadályozni. Jelentős élővíz szennyezés esetén a környezetvédelmi felügyelőséget értesíteni kell.

7. Kezelés és tárolás: Egyéni védőfelszerelést nem igényel. Kiömlés esetén csúszásveszélyes. Tárolás: zárt saválló, szénacél vagy műanyag tartályokban, edényekben.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei: nincs

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Megjelenés: sötét bíbor színű, kiváló ét, elsősorban salátaolaj valamint gyógyolaj.

Sűrűség 20°C-on: 0,918 gr/cm<sup>3</sup>

Dermedéspont: -14 °C

Nyílt téri lobbanáspont: 303 °C

./.

<b><u>Kémiai mutatói:</u></b>	<b>savszám:</b>	<b>2,3</b>
	<b>Peroxid:</b>	<b>1,8</b>

**Zsírsav összetétel:**

Palmitinsav/ C 16:0	m/m%	<b>9,9</b>
Sztearinsav /C 18:0	„	<b>3,8</b>
Olajsav /C 18:1	„	<b>38,7</b>
Linolsav/ C 18:2	„	<b>47,1</b>

**10. Stabilitás és reakciókészség:**

**Kerülő érintkező anyagok: levegővel érintkezve avasodásra hajlamos**

**11. Toxikológiai adatok: nem mérgező**

**12. Ökotoxicitás: Nagy mennyiségben történő élővízbe kerülése esetén gátolja a víz élővilágának oxigén felvételét.**

**13. Hulladék kezelés, ártalmatlanítás: A keletkező hulladék a hatósággal történő egyeztetés után lerakó helyen helyezhető el, ill. hasznosítható.**

**14. Szállításra vonatkozó előírások: Mivel nem minősül veszélyes árunak, így szállítása hagyományos módon, zárt rendszerű göngyölegben történik. Jelentős útszennyezés esetén a balesetveszély elkerülésére értesíteni kell a tűzoltóságot.**

**15. Szabályozási információk: nincs**

**16. Egyéb: Az anyag elsődlegesen élelmiszer, így nem tartozik a 2000 évi XXV. Törvény hatálya alá.**

SOLIO Ét- és Gyógyolajokat  
Gyártó-Értékesítő KFT.  
H-7133 Eger, Mátyás kir. U.29.  
Tel./Fax: (36-74) 546-500; 546-001  
Adószám: 10687143-2-17  
KHB: 10200050-46612586

**Palcsó Gábor**  
**ügyvezető ig.**