

## Nem veszélyes anyag információs adatlapja

Verziószám: 1.0

Készítés dátuma: 2013.07.31.

A termék neve:	RICINUSOLAJ
A termék angol neve:	CASTOR OIL
A termék latin neve:	RICINI OLEUM
A termék INCI neve:	RICINUS COMMUNIS SEED OIL
Azonosított felhasználása	kozmetikai termékek előállítása; funkció: bőrkondicionáló (jó állapotban tartja a bőrt)
Szállító cég neve:	MosóMami Kft.
Szállító cég címe:	1171 Budapest Szigetcsép u. 107.
Szállító cég telefonszáma:	Tel.: +36 1 630 7053
Szállító cég e-mail és web címe:	<a href="mailto:info@mosomami.hu">info@mosomami.hu</a> ; <a href="http://www.mosomami.hu">www.mosomami.hu</a>
Felelős személy neve, telefonszáma	Radnai Zoltán +36 30 330 2121
Az anyag nem veszélyes, mert a 1907/2006/EK rendelet (REACH) 31. cikke szerint: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ nem felel meg azoknak a kritériumoknak, amelyek alapján a 67/548/EGK, vagy az 1999/45/EK irányelvvel összhangban veszélyes anyagként sorolandó be;</li><li>▪ az anyag a rendelet XIII. melléklete szerinti kritériumok alapján nem perzisztens, nem biokumulatív és nem mérgező (PBT), valamint nem nagyon perzisztens és nem nagyon biokumulatív (vPvB)</li><li>▪ nem szerepel a '<i>Különös aggodalomra okot adó anyagok</i>' jegyzékében (SVHC anyagok, REACH rendelet XIV. melléklet)</li><li>▪ nincs rá megállapított közösségi munkahelyi expozíciós határérték (25/2000(IX.30.) EüM.-SzCsM. rendelet)</li></ul>	
A fentiek alapján az anyagra nem szükséges a 1907/2006/EK rendelet szerinti biztonsági adatlapot készíteni.	
CAS-szám:	8001-79-4
EU-szám:	232-293-8
Leírás:	A ricinus communis olaj a közönséges ricinus (Ricinus communis, Euphorbiaceae) magjából nyert nem illó olaj. Főleg a ricinolsav zsírsav gliceridjeit tartalmazza



Fizikai, kémiai adatok

Külső jellemzők:	halványsárga vagy zöldessárga
Halmazállapot:	viszkózus folyadék; nedvszívó
Szag:	enyhe, jellegzetes
Olvadáspont/Fagyáspont [°C]:	kb. 18
Forráspont [°C]:	>300
Sűrűség 25 °C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,945-0,965
Oldódás:	Vízben oldhatatlan, etanolban oldható
Lobbanáspont [°C]:	>255
Törésmutató	1,477-1,480
Fajlagos forgatás [°]	+3,5 és +6,0 között
Elszappanosítási szám [meqKOH/g]	176-187
Savszám [mg KOH/g]	≤2
Hidroxilszám:	≥150
Jódszám:	82-90
Peroxidszám:	≤10
El nem szappanosítható rész:	≤0,8
Égéshő [MJ/kg]:	36,0

Általános leírás: Nem tűzveszélyes, de éghető szilárd anyag

Tűzveszélyességi osztály: D- Mérsékelten tűzveszélyes

Az anyaggal végzett munka során tartsuk be az általános munkahigiénés előírásokat.

Figyelmeztetés: A megadott információk jelen tudásunkon alapulnak, és a termék szállított állapotára vonatkoznak. Az információs lap csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt.

Ez a dokumentum elektronikusan készült, és aláírás nélkül is hiteles.

