

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK,31.cikk szerint (REACH),1272/2008/EK (CLP), 2015/830/EK

Mosószappan - Natúr	Verziószám: 1.	Készítés: 2017.02.26. Felülvizsgálat: —
---------------------	----------------	--

1. AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT / VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi megnevezés: Mosószappan - Natúr

1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználása, ill. ellenjavallt felhasználásai

Mosás

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó és forgalmazó: Conwell Kft.

1038 Budapest, Szentháromság utca 15.

E-mail: Info@napviragszappan.hu

Telefon.: 06303182917

A forgalomba hozatalért és biztonsági adatlapért felelős személy: Conwell Kft.

1.4. Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSz)

Cím: 1096 Budapest Nagyvárad tér 2.

Telefon: 36-80-201-199, 36-1-476-64-64

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása

A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás

Eye Irrit. 2 H319 Súlyos szemirritációt okoz.

2.2. Címkézési elemek

Az1272/2008/EKrendeletszerinticímkézés: Veszélyt jelző piktogramok



GHS07

Veszélyt meghatározó komponensek a címkézéshez:

kókusz zsírsav nátrium só

Figyelmeztető mondatok

- P264 A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
- P280 Védőkesztyű/szemvédő használata kötelező.
- P305+P351+P338 SZEMBEKERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK,31.cikk szerint (REACH),1272/2008/EK (CLP), 2015/830/EK

Mosószappan - Natúr	Verziószám: 1.	Készítés: 2017.02.26. Felülvizsgálat: —
---------------------	----------------	--

- P337+P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.

2.3. Egyéb veszélyek: adat nem áll rendelkezésre

3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1. Anyagok

A termék keverék.

3.2. Keverékek

Kémiai jellemzés: fehér színű szilárd keverék (reszelék)

Leírás: veszélyes összetevők

kókuszsav Na-só	CAS: 61789-31-9 EC: 263-050-4	Eye Irrit. 2 H319 Skin Irrit 2 H315	50-70 %
-----------------	----------------------------------	--	---------

4. ELSŐSEGÉLY-NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános információk:

A termék által szennyezett ruhadarabokat haladéktalanul távolítsuk el.

Belégzés esetén:

Gondoskodjunk bőséges friss levegőről és a biztonság kedvéért keressük fel az orvost.

Bőrrel való érintkezés esetén:

Azonnal mossuk le vízzel és jól öblítsük le.

Szemmel való érintkezés esetén:

A szemet folyóvíz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk.

Lenyelés esetén:

Lenyelés esetén itassunk sok vizet. Rosszullét esetén hívjunk orvost.

4.2. A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Akut tünetek és hatások: Irritálja a szemet.

Késleltetett hatások: A szájüreg, garat, nyelőcső és az emésztőrendszer nyálkahártyáinak irritációja.

Émelygés, hányás.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

A szükséges orvosi ellátás leírása: Tüneti kezelés. Szembe kerülve azonnal kimosni és orvost hívni. Ne hagyjuk kihűlni a beteget.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK,31.cikk szerint (REACH),1272/2008/EK (CLP), 2015/830/EK

Mosószappan - Natúr	Verziószám: 1.	Készítés: 2017.02.26. Felülvizsgálat: —
---------------------	----------------	--

5. TŰZOLTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Általános leírás: Nem éghető szilárd anyag.

5.1. Oltóanyag

Alkalmazható tűzoltó anyagok: víz, szén-dioxid, hab, oltópor.

NEM alkalmazható tűzoltó anyagok: Nincs korlátozás.

5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

Különleges veszélyek: Nem értelmezhető.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Egyéni védőfelszerelés tűzoltáskor: Ne tartózkodjunk a veszélyes zónában friss levegős légzőkészülék nélkül.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE JUTÁS ESETÉN

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Viseljünk védőkesztyűt és védőszemüveget.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Nincs különleges előírás.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

Szárazon fel kell tisztítani. Az érintett területet vízzel tisztítsuk.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

A biztonságos kezeléshez a 7. Fejezetben közölt információk.

Aszemélyesvédőfelszereléshez a 8. Fejezetben közölt információk.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelési információk:

- Gondoskodjunk a munkahelyen megfelelő szellőzéstől és elszívásról.
- Használat közben enni, inni nem szabad.

Információk a biztonságos kezeléshez:

- Használat közben tilos a dohányzás.
- Hőhatástól távol tartandó.
- A sztatikus feltöltődés ellen védekezni kell.
- Megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény: Hűvös helyen tároljuk.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK,31.cikk szerint (REACH),1272/2008/EK (CLP), 2015/830/EK

Mosószappan - Natúr	Verziószám: 1.	Készítés: 2017.02.26. Felülvizsgálat: —
---------------------	----------------	--

Együttes tárolással kapcsolatos információk: Nem szükséges.

További adatok a raktározási körülményekkel kapcsolatban:

- Az edényzet légmentesen lezárva, szárazon tartandó.
- Gyermekek kezébe nem kerülhet.
- Hőhatástól távol tartandó.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Továbbilényeges információknem állnak rendelkezésre.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENVÉDEKEZÉS/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

A készítményre és összetevőire a 25/2000. (IX.30.) EüM.-SzCsM rendelet nem tartalmaz expozíciós határértéket.

Biológiai expozíció: adat nem áll rendelkezésre.

8.2. Az expozíció elleni védekezés

A 8.1 pontban megadott határértéket a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően kell a felhasználónak ellenőrizni.

Személyes védőfelszerelés:

Általános védekezési és higiéniai intézkedések:

- Tartsuk távol élelmiszerektől, italoktól és takarmányoktól.
- A szennyezett folyadékkal átitatott ruházatot azonnal vegyük le.
- Munkahelyi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet.
- Kerüljük a szemmel és bőrrel való érintkezést.
- Ne lélegezzük be az aeroszolokat.
- A sztatikus feltöltődés ellen védekezni kell.
- Figyelembe kell venni a szokásos óvatossági rendszabályokat a vegyszerek kezelésekor.

Légzészédelem:

- nem indokolt.

Kézvédelem: Védőkesztyű.

- Kesztyűanyag: Nitrilkaucsuk.
- Áthatolási idő a kesztyűanyagon: A pontos behatolási időt a kesztyű gyártójától kell megkérdezni és azt be is kell tartani.

Szemvédelem:

- Jól záró védőszemüveg. (DIN 58211, EN 166)
- Szem-/arcvédőt kell viselni.

Testvédelem: nem indokolt.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK,31.cikk szerint (REACH),1272/2008/EK (CLP), 2015/830/EK

Mosószappan - Natúr	Verziószám: 1.	Készítés: 2017.02.26. Felülvizsgálat: —
---------------------	----------------	--

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Forma / halmazállapot:	szilárd
Szín:	fehér
Szag:	nem jellemző
Olvadáspont/olvadási tartomány:	nem meghatározható
Forráspont/forrási tartomány:	n.a.
Lobbanáspont:	nem jellemző
Gyulladás hőmérséklet:	n.a.
Öngyulladás:	Az anyag magától nem gyullad.
Robbanásveszély:	nem jellemző
Robbanási határok:	Alsó: n.a. Felső: n.a.
Gőznyomás:	n.a.
Sűrűség:	n.a.
Oldhatóság/ keverhetőség:	vízbenkorlátozottan oldódik
pH-érték 20°C-nál:	9-10
Oldószer tartalom:	Szerves oldószerek: 0%

9.2. Egyéb információk: adat nem áll rendelkezésre.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

10.1 **Reakciókészség** Nincs veszélyes reakció, ha a leírtaknak megfelelően van kezelve/tárolva.

10.2 **Kémiai stabilitás** Termikus bomlás/kerülőndő feltételek: Rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás.

10.3 **A veszélyes reakciók lehetősége** Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

10.4 **Kerülőndő körülmények** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10.5 **Nem összeférhető anyagok** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10.6 **Veszélyes bomlástermékek** Veszélyes bomlástermékek nem ismeretesek.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

A készítményre toxikológia adat nem áll rendelkezésre. Az összetevők vonatkozásában a következő adatok ismertek.

NOAEL (Sodium Cocoate): 7500 mg/ttkg

Elsődleges irritáció: szemben ingerlő hatás.

12. ÖKOLÓGIAI ADATOK

12.1. **Toxicitás**: adat nem áll rendelkezésre.

12.2. **Perzisztencia és lebonthatóság**: adat nem áll rendelkezésre.

12.3. **Bioakkumulációs képesség**: adat nem áll rendelkezésre.

Biztonságiadatlap

1907/2006/EK,31.cikk szerint (REACH),1272/2008/EK (CLP), 2015/830/EK

Mosószappan - Natúr	Verziószám: 1.	Készítés: 2017.02.26. Felülvizsgálat: —
---------------------	----------------	--

12.4. A talajban való mobilitás:adat nem áll rendelkezésre.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredménye:adat nem áll rendelkezésre.

12.6. Egyéb károsító hatások: adat nem áll rendelkezésre.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

A termékhulladéka nem minősül veszélyes hulladéknak.

A szennyezett (kiürült) csomagolóanyagot ugyanúgy kell kezelni, mint a terméket.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1 UN-számADR, IMDG, IATA: Nemszükséges.

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezésADR, IMDG, IATA:Nemszükséges

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)ADR,IMDG,IATAosztály: Nemszükséges.

14.4 Csomagolási csoportADR, IMDG, IATA: Nemszükséges.

14.5 Környezeti veszélyekMarinepollutant: Nem.

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedésekNem alkalmazható.

14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzás szerinti ömlesztett szállítás:
Nemalkalmazható.

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Vonatkozó európai és magyar jogszabályok:

- 1993. évi XCIII. tv. a munkavédelemről, és a kapcsolódó rendeletek
- 2000. évi XLIII. tv. a hulladékgazdálkodásról
- 16/2001. (VII.18.) KöM. rendelet A hulladékok jegyzékéről
- 2000. évi XXV. tv. a kémiai biztonságról
- 98/2001 (VI.15.) kormányrendelet a hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésnek feltételeiről
- 25/1996 (VIII.28.) NM. rendelet az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés és munkakörülmények általános egészségügyi követelményeiről
- 9/2008 (II.22.) ÖTM. rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról
- 26/2007. (VI.7.) EüM rendelettel módosított, 44/2000 (XII.20.) EüM. rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások illetve tevékenységek részletes szabályairól
- 25/2000 (IX.30.) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 41/2000 (XII.30.) EüM-KöM együttes rendelet egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos tevékenységek korlátozásáról
- 1907/2006/EK rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK,31.cikk szerint (REACH),1272/2008/EK (CLP), 2015/830/EK

Mosószappan - Natúr	Verziószám: 1.	Készítés: 2017.02.26. Felülvizsgálat: —
---------------------	----------------	--

- 1272/2008/EK az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/ 45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról
- 453/2010/EU a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelés nem történt.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Az adatok jelenlegi ismereteinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a termék tulajdonságainak garanciáját és nem alapoznak megszerződéses jogviszonyt.

A 3. pontban szereplő H-mondatok:

- H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Rövidítések és mozaikszavak:

- ADR: Accordeuopéensur letransport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
- IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
- IATA: International Air Transport Association
- GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
- EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
- ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
- CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)
- PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)
- LC₅₀: Lethal concentration, 50 percent
- LD₅₀: Lethal dose, 50 percent