

Turtle wax zárolajozó jégoldó

1/10

A magyar változat kiállításának kelte: 2014.12.07. (1.1. verzió)

1. SZAKASZ: A KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT / VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA1.1. Termékazonosító (a keverék neve): Turtle wax zárolajozó jégoldó1.2. A keverék felhasználása: zár jegesedés-gátló, jégmentesítő1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Gyártó cég neve: FILSON s.r.o.
Slévačská 902, 198 00 Praha 9
47549947
Tel: +420 267710620-1
E-mail: info@filson.cz

Forgalmazó cég neve: METEOR CEE Kft.
2461 Tárnok, Pacsirtamező u.2.
Tel: +36 20 9451557
Fax: +36 1 501 4994
E-mail: karoly.seres@meteorcee.hu
nikolett.huszka@meteorcee.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám:

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
címe: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.,
24 órás telefonszáma: 06 80 201199

2. SZAKASZ: A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1. A keverék osztályozása a gyártó és az **1272/2008/EK** rendelet szerint:
Veszélyes keverék: Flam.Liq.2 H225, Acute Tox.4 H302, Eye Irrit.2 H319, STOT SE 3
H336, STOT RE 2 H373

Piktogram: **GHS02** **GHS07** **GHS08**

Figyelmeztetés: VESZÉLY

Figyelmeztető mondatok:

H 225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H 302 Lenyelve ártalmas.
H 319 Súlyos szemirritációt okoz.
H 336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.
H 373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket

Kiegészítő információ: -

Turtle wax zárolajozó jégoldó

2/10

A keverék osztályozása a gyártó és az **1999/45/EG** direktíva szerint:
Veszélyes keverék: **F**

**Tűzveszélyes**

A keverék sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok:
R 11 Tűzveszélyes

2.2. A keverék címkézési elemei az 1272/2008/EK rendelet szerint (gyártó besorolása):

Piktogram: **GHS02** **GHS07** **GHS08**



Figyelmeztetés: VESZÉLY

- H 225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
- H 302 Lenyelve ártalmas.
- H 319 Súlyos szemirritációt okoz.
- H 336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.
- H 373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket

Kiegészítő információ: -

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

- P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
- P102 Gyermekektől elzárva tartandó.
- P103 Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.
- P210 Hőtől/sziktától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó.
Tilos a dohányzás.
- P260 A gőzök/permet belélegzése tilos.
- P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
- P303+P361+P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
- P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
- P337+P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
- P301+P312 LENYELÉS ESETÉN: rosszullet esetén azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
- P403+P235 Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.
- P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi szabályozás szerint.

Tartalmaz: Etil-alkohol, Etilén-glikol, Izopropil-alkohol, Butanon

2.3. Egyéb veszélyek: nem ismertek. PBT, vPvB: nem alkalmazott

Turtle wax zárolajozó jégoldó

3/10

2. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

Keverék. Nem veszélyes összetevők és az alábbi veszélyes anyagok keveréke.

Veszélyes összetevők:

Megnevezés / REACH-sz.	CAS-szám	EU-szám	%	Osztályozás 67/548/EG / 1272/2008/EK	
Etil-alkohol REACH-sz: 01-2119457610-43	64-17-5	200-578-6	<40	F, R 11	Flam.Liq.2, H225
Etilén-glikol REACH-sz: 01-2119456816-28	107-21-1	203-473-3	<25	Xn, R 22	Acute Tox. 4, H 302, STOT RE 2 H373
Izopropil-alkohol REACH-sz: 01-2119457558-25	67-63-0	200-661-7	<15	F, Xi, R 11-36-67	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H336
Butanon REACH sz: 01-2119457290-43	78-93-3	201-159-0	<1	F, Xi, R 11- 36-66-67	Flam.Liq.2, H225, Eye Irrit.2, H319, STOT SE 3 H336
Nátrium-alkil(C10-C16)- etoxi-szulfátok	68585-34-2	500-223-8	<0,2	Xi, R 38-41	Skin Irrit. 2, H315, Eye Irrit.2, H319

Megjegyzés: az összetevőkre vonatkozó R-és H-mondatok szövege a 16. pontban szerepel.

A 648/2004/EK Tisztító- és mosószer rendelet szerint az alábbi anyagot tartalmazza:

<0,2% Anionos felületaktív anyagok

Színezőanyag

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. Az elsősegélynyújtási intézkedések ismertetése:

Általános információ: rosszullet esetén forduljunk azonnal orvoshoz. Mutassuk meg a címkét.
NE HÁNYTASSUNK! A tünetek késleltetve is jelentkezhetnek, ezért 48 órán át folyamatos orvosi megfigyelés szükséges.

4.1.1. Bőrre jutáskor: vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrfelületet bő folyóvízzel és szappannal. Használhatunk bőrpoló krémet. Forduljunk orvoshoz, ha a lemosás után tünetek, irritáció jelentkeznek.

4.1.2. Szembe jutás esetén: öblítsük ki a szemet 15 percen át bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Forduljunk orvoshoz panasz, irritáció esetén.

4.1.3. Belégzést követően: vigyük a sérültet friss levegőre, helyezük el kényelmesen. Kérjük orvosi segítséget rosszullet esetén.

4.1.4. Lenyelés esetén: **NE HÁNYTASSUNK!** Öblítsük ki a sérült száját vízzel. Azonnal hívjunk orvost. Eszméletlen sérültnek soha ne adjunk be semmit szájon át. Mutassuk meg a Biztonsági adatlapot/Címkét.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások:

Lenyelés: gyomorfájás, hányinger, koordinációs zavarok, részegséghez hasonló tünetek

Belégzés: fejfájás, szédülés, hányinger, orrfolyás, koordinációs zavar

Szemkontaktus: pirosodás, könnyezés, irritáció

Bőrkontaktus: pirosodás, bőrszárazság

Turtle wax zárolajozó jégoldó

4/10

- 4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: nincs előírás, a kezelést a tünetek szerint az orvos határozza meg.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- 5.1. Alkalmazható oltóanyag: vízpermet, száraz oltópor, alkoholálló hab
Biztonsági okokból nem alkalmazható oltóanyag: a tűz oltására ne használjunk erős vízsugarat
- 5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:
Veszélyes bomlástermékek: tűz esetén toxikus gázok, gőzök (pl. COx) keletkezhetnek. A keletkező bomlástermékeket nem szabad belélegezni.
- 5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat: a környezettől független légzésvédőt és védőruházatot kell használni.
A keletkező oltófolyadékot nem szabad a csatornába, élővízbe, talajba juttatni.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

- 6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:
Dohányozni tilos. Nyílt lángot, gyújtóforrást zárjuk el. Távolítsuk el a képzetlen személyeket a veszélyeztetett területről. Megfelelő szellőztetés szükséges.
A termék bőrre, szembe jutását, a gőz/permet belélegzését kerülni kell.
A mentesítésben részt vevők számára egyéni védelem (lásd a 8. pontot) használata szükséges.
- 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:
A terméket élővízbe, talajba és közcatornába juttatni nem szabad. Vizekbe, közcatornába történő bejutás esetén a területileg illetékes hatóságok és üzemeltetők értesítendőek.
- 6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:
A kifolyt anyagot nem éghető folyadékfelszívó anyaggal (pl. homok, föld, vermikulit) fel kell itatni és zárt, felcímkézett konténerbe kell elhelyezni az elszállításig.
Megfelelő szellőztetés szükséges. A felületet tisztítószerrel takaríthatjuk.
- 6.4. Hivatkozás más szakaszokra, további adatok:
Elhelyezés az előírások szerint (13., 15. pont). Egyéni védelem (8.pont).

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:
Tegyünk meg minden intézkedést az elektrosztatikus feltöltődés ellen.
Nyílt lángot, gyújtóforrást zárjuk el. Dohányozni tilos. A gyártó utasításait el kell olvasni és be kell tartani.
Tartsuk be a higiénés és biztonsági előírásokat. Munka közben ne együnk, ne igyunk, és ne dohányozzunk. A munka után mossunk kezet szappannal és vízzel.
Szellőzés mellett használjuk.
Tűz- és robbanásvédelem: Hőtől, szikrától, nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrástól védeni kell, dohányozni tilos.
- 7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt:
Eredeti, zárt csomagolásban, jól szellőző, száraz helyen, jól lezárva, +25 C° alatti hőmérsékleten tárolandó. Csak a termékhez előírt tartályban tárolható.
Hőtől, szikrától, nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrástól elkülönítve tárolandó.
A tárolóhelyen dohányozni tilos. Direkt napsugárzástól védeni kell.
Gyermekektől elzárva tartandó. Élelmiszerektől, italoktól elkülönítve tartandó.

Turtle wax zárolajozó jégoldó

5/10

Nem tárolható együtt (reakció lehetséges): erős oxidálószerekkel, savakkal, lúgokkal, alkáli fémekkel, aldehidekkel, stb.

Felhasználhatóság: gyártóstól számított min.4 év.

- 7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások): nincs további adat, lásd az 1.2. pontot.

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

- 8.1. Ellenőrzési paraméterek:

Munkahelyi levegőben megengedett határértékek (25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet):

Anyag	ÁK-érték	CK-érték
Etil-alkohol CAS 64-17-5	1900 mg/m ³	7600 mg/m ³
Etilén-glikol CAS:107-21-1	52 mg/m ³	104 mg/m ³
Izopropil-alkohol CAS 67-63-0	500 mg/m ³	2000 mg/m ³
Butanon CAS 78-93-3	600 mg/m ³	900 mg/m ³

Biológiai expozíciós (hatás) mutatók megengedhető határértékei: nincs

- 8.2. Az expozíció ellenőrzése:

A vegyi anyagok kezelésekor szokásos óvintézkedéseket be kell tartani. Használat közben étkezni nem szabad. Kerülni kell a keverék bőrre, szembe jutását.

Dohányozni tilos.

Az elszennyeződött védőruházatot le kell cserélni és újbóli használat előtt ki kell tisztítani.

A munkavégzés szüneteiben, étkezés előtt és a munka után folyóvizet, szappanos kézmosás szükséges.

Megfelelő műszaki ellenőrzés: megfelelő szellőzés mellett használjuk

Egyéni óvintézkedések, egyéni védőeszközök (gyártó ajánlásai):

Légzésvédelem: elégtelen szellőzés esetén (határérték feletti expozíció) légzésvédő

Testfelület: védőruházat és védőcipő (antisztatikus) használata javasolt a keverék rendszeres használata esetén

Kézvédelem: rendszeres, ismétlődő kontaktus esetén megfelelő, az oldószereket át nem eresztő anyagból készült védőkesztyű használata szükséges (Neoprén, PVC, anyagvastagság >0,4 mm).

Hosszantartó használat, direkt kontaktus esetén ajánlott védőkesztyű: EN 374, áteresztési idő >480 perc, Védőindex 6.

A kesztyű kiválasztása az expozíció ismeretében történjen. A viselési/áteresztési időt a kesztyű gyártójától kell megkérdezni és az előírt időt be kell tartani.

Bőrápoló krém használata javasolt (a folyóvizet, szappanos kézmosás után).

Szemvédelem: szembe jutás, freccsenés veszélye esetén szorosan zárt védőszemüveg használata szükséges (EN 166).

A megfelelő egyéni védelem kiválasztása a konkrét expozíció ismeretében, a kockázatbecslés alapján történjen.

Turtle wax zárolajozó jégoldó

6/10

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot:	folyadék
Szín:	tiszta, kék
Szag:	alkoholos
pH-érték:	6-9
Olvadáspont/fagyáspont:	nem meghatározott C°
Forráspont:	78,3 C° *
Lobbanáspont:	<23 C°
Robbanási határérték:	alsó: 3 tf%* felső: 15 tf%*
Gőznyomás (20 C°):	5,8 kPa *
Gőzsűrűség (20 C°):	1,6 *
Relatív sűrűség (20 C°):	925-945 g/cm ³
Vízoldhatóság:	oldódik
Öngyulladás:	425 C° *
Robbanásveszély:	nem robbanásveszélyes
Oxidáló tulajdonság:	a keverék nem oxidáló
Viszkózitás dinamikus 20 C°:	nem meghatározott
Viszkózitás 100 C°:	nincs adat

*= Etil-alkohol

9.2. Egyéb információk

A termékre egyéb adat nincs megadva.

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

- 10.1. Reakciókészség: előírászerű tárolás és felhasználás esetén stabil
- 10.2. Stabilitás: előírászerű tárolás és felhasználás esetén stabil (lásd még a 7.pontot)
- 10.3. A veszélyes reakciók lehetősége: exoterm reakció erős oxidálószerekkel, savakkal, alkáli fémekkel.
- 10.4. Kerülendő körülmények: ne tegyük ki hőnek
- 10.5. Nem összeférhető anyagok: erős oxidálószerek, savak, alkáli fémek
- 10.6. Veszélyes bomlástermékek: tűz esetén COx keletkezhet.

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:

Akut toxicitás: a keverékre vonatkozóan toxikológiai adatok nem állnak rendelkezésre.

Lenyelve ártalmatlan. Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.

Súlyos szemirritációt okoz.

Álmosságot vagy szédülést okozhat.

Turtle wax zárolajozó jégoldó

7/10

Az összetevőkre vonatkozó toxicitási adatok:

Etil-alkohol (CAS: 64-17-5)
LD50 (patkány szájon át): 7060 mg/kg
LD50/dermal/nyúl: 6300 mg/kg
LC50/inhal/patkány: 20000 mg/kg

Izopropil-alkohol (CAS: 67-63-0)
LD50 (patkány szájon át): >5045 mg/l
LD50/dermal/nyúl, vagy patkány: 12800 mg/kg

Etilén-glikol (CAS 107-21-1)
LD50/oral/ember): kb. 100 ml
LD50 (patkány szájon át): 4700 mg/kg
LD50/dermal/nyúl: 9530 mg/kg
LC50/inhal/patkány: 10876 mg/kg

A keverékre vonatkozó irritáció / maró hatás, lehetséges egészségi hatások:

Bőrön: nem besorolt irritációra
Szemben: irritáló, súlyos szemirritációt okoz.
Belégzés: nem besorolt irritációra. Álmoságot vagy szédülést okozhat.
Lenyelés esetén: ártalmatlan

Lehetséges tünetek:

Lenyelés: gyomorfájás, hányinger, koordinációs zavarok, részegséghez hasonló tünetek
Belégzés: fejfájás, szédülés, hányinger, orrfolyás, koordinációs zavar
Szemkontaktus: pirosodás, könnyezés, irritáció
Bőrkontaktus: pirosodás, bőrszárazság

Szenzibilizáció: nem besorolt szenzibilizáló hatásra

Aspiráció veszélye: nem besorolt

Krónikus toxicitás, lehetséges krónikus hatások: Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.

Karcinogenitás, mutagenitás, reprodukcióra gyakorolt hatás (CMR tulajdonságok):
nem ismert szignifikáns adat, kritikus veszély, a termék összetevői nem felelnek meg az 1 és 2 CMR kategóriákba történő besorolás kritériumainak.

Egyéb veszélyek: a keverékre vonatkozóan nincsenek további adatok.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

- 12.1. Toxicitás a vizekre: nincs adat, a keverékre vonatkozólag nem állnak rendelkezésre ökotoxikológiai adatok.

Az összetevőkre vonatkozó toxicitási adatok:

Etil-alkohol (CAS: 64-17-5)
Akut toxicitás EC50/48ó/Daphnia magna: 9248 mg/l

Turtle wax zárolajozó jégoldó

8/10

Izopropil-alkohol (CAS: 67-63-0)

Akut toxicitás EC50/48ó/Daphnia magna: >100 mg/l

Akut toxicitás EC50/48ó/Leuciscus idus melatonus: >100 mg/l

- 12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: a keverékben lévő felületaktív anyagok biológiai lebomlása megfelel az EU mosó- és tisztítószerre vonatkozó 648/2004/EK rendelet előírásainak.
Etilén-glikol: Biológiai lebomlás: 70% (5 nap) biológiailag könnyen lebomló
OECD 301 A.
Izopropil-alkohol: Biológiai lebomlás: 70% (10 nap) biológiailag könnyen lebomló.
- 12.3. Bioakkumulációs képesség: a keverékre vonatkozóan nem áll rendelkezésre információ
n-Octanol/víz elosztási koeficiens: log Pow: 1,93 (Etilén-glikol)
- 12.4. A talajban való mobilitás: a keverék a vízben jól oldódik
- 12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei: nem alkalmazható.
Nem tartalmaz PBT vagy vPvB anyagokat az 1907/2006/EK rendelet alapján.
- 12.6. Egyéb adatok: ne engedjük élővízbe, közcsatornába és talajba jutni.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

- 13.1. Hulladékkezelési módszerek:
A termék maradékainak kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók (lásd a 15.pontban).
Veszélyes hulladék. Kommunális hulladékkal együtt nem kezelhető.
Csatornába vagy vízfolyásokba, élővízbe engedni nem szabad. Ajánlott megsemmisítés: égetés.
Elhelyezése az előírások szerint, a helyi előírások figyelembe vételével történjen.
A hulladék kód a termék felhasználásától függ, használja az Európai Hulladék Katalógust és határozza meg a hulladékának megfelelő kódot.
A pontos hulladékkódot egyeztetni kell az elszállítást végző céggel. További információért a helyi illetékes hatósággal kell felvenni a kapcsolatot.
- Ajánlott hulladék-kód (gyártó):
Termék: 20 01 13* Oldószerek
- Csomagolás: a szennyezett csomagolóanyag a keverékkel azonos módon, veszélyes hulladékként kezelendő.
A nem szennyezett és teljesen kiürített göngyölegek az előírások szerint újrahasznosíthatók.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

- 14.1 UN-szám: 1170
Kemler-szám: 30
- 14.2 Szállítási megnevezés: ETHANOL, SOLUTION (ETIL-ALKOHOL, OLDAT)

Turtle wax zárolajozó jégoldó

9/10

- 14.3. Szállítási veszélyességi osztály: 3
- 14.4. Csomagolási csoport: III
- 14.5. Környezeti veszély:
Tengerszennyezés: nem
- 14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések:
Szállítási kezelés, mint a gyúlékony folyadékok és gázok.
Szállítási kategória: 3
Korlátozott mennyiség LQ: 5 L
Osztályozási kód: F1
Alagút korlátozás: D/E
- 14.7. MARPOL ANNEX II, 73/78 II. Melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás:
nem alkalmazható.

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

- 15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok:
Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006.12.18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH),
A Bizottság 453/2010/EU rendelete (2010. május 20.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szülő 1907/2006/EK rendelet módosításáról,
az Európai Parlament és Tanács 1272/2008/EK rendelete (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról,
az Európai Parlament és Tanács 790/2009/EK Rendelete (2009.08.10.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról szülő 1272/2008/EK rendeletnek a műszaki fejlődéshez való hozzáigazítása céljából történő módosításáról,
2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról, 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és készítményekkel kapcsolatos eljárásról,
25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
72/2013. (VIII.27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről, 2012. évi XLXXXV törvény a hulladékokról.
- 15.2. Kémiai biztonsági értékelés: -

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

A 3. pontban szereplő R-mondatok szöveges jelentése:

- R 11 Tűzveszélyes
R 22 Lenyelve ártalmas
R 36 Szemizgató hatású
R 38 Bőrizgató hatású
R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat
R 66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja
R 67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak

Turtle wax zárolajozó jégoldó

10/10

A 3. pontban szereplő H-mondatok szöveges jelentése:

- H 225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
- H 302 Lenyelve ártalmas.
- H 315 Bőrirritáló hatású.
- H 318 Súlyos szemkárosodást okoz.
- H 319 Súlyos szemirritációt okoz.
- H 336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.
- H 373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket

A biztonsági adatlap a gyártó által 2014.04.29-én, CARLSON – LOCK DE-ICER néven kiállított Biztonsági adatlap, valamint a vonatkozó Európai Direktívák útmutatása alapján készült, és meggyőződésünk szerint megfelel az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról (REACH), a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény és végrehajtási rendeletei előírásainak. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek, így azokért a felelősség a felhasználót terheli. A felhasználó a kockázatbecslés adatai alapján saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról.