


BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Oldalszám: 1 z 9

1.SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

- 1.1 Termékazonosító:** TURTLE WAX Rovaroldó
- 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:**
Azonosított felhasználás: Tisztítószer.
Ellenjavallt felhasználás: A keverék csak a megadott célra használható a kézikönyv szerint..
- 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:**
Szállító/piacra helyezéséért felelős személy:
 Forgalmazza: Meteor CEE Kft.
 H-2461 Tárnok,
 Pacsirtamező utca 2
 Tel.: +36/1-501-4990
www.meteorcee.hu
- A biztonsági adatlapért felelős illetékes személy e-mail címe: info@meteorcee.hu
- 1.4 Sürgősségi telefonszám:** Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.)
 Tel.: 06 1 476-6464 vagy díjmentesen hívható zöld szám 06 80 201-199.
Nyitvatartási idő: 24 órás ügyeleti szolgálat.

2. SZAKASZ: VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

- 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása:**
- 2.1.1 Az 1272/2008/EK [CLP] rendelet szerinti osztályba sorolás:** Skin Irrit. 2, H315
 Eye Irrit. 2, H319
- 2.1.2 Osztályba sorolás a 67/548/EGK és a 1999/45/EK irányelvek szerint:** A keverék nincs osztályba sorolva.
- 2.2 Címkézési elemek**
Címkézés az 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint:
Veszélyt jelző piktogram(ok):




Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok:

H315 Bőrirritáció hatású.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Oldalszám: 2 z 9

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P302 + P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

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.

P362 A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.

Tartalmaz: 5%-nál kevesebb amfoterm felületaktív anyagok, 5%-nál kevesebb anionos felületaktív anyagok, 5%-nál kevesebb EDTA és azok sói, színezék, illatanyagok.


2.3 Egyéb veszélyek: Az anyag nincs besorolva, mint PBT vagy vPvB. Nem tartalmaz olyan anyagot, amely különös aggodalomra adna okot (SVHC) a REACH 57. cikke szerint.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1 Anyagok: Nincs feltüntetve.

3.2 Keverékek: A keverék a következő veszélyes vegyi anyagokat tartalmazza:

Megnevezés	EC szám /CAS szám	Osztályozás					Konce ntráci ó tömeg (%)
		67/548/EG K	CLP				
			Veszélyességi osztály	Veszélyessé gi kategória	Figyelm eztető mondat	Piktogram	
^{1*} kókuszkil- dimetil-amin-N- oxid	263-016-9/ 61788-90- 7	Irritatív Xi; R36/38	Akut toxicitás Bőrmarás/ bőrirritáció Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció A vízi környezetre veszélyes	Acute Tox 4 Skin Irrit. 2 Eye Irrit.2 Aquatic Acute 1	H302 H315 H318 H400	GHS05 GHS09 Dgr	< 5
^{1*} karboximetil- dimetil-3-[(1- oxodecil)-amino-]propil-ammónium- hidroxid	224-292-6/ 4292-10-8	Irritatív Xi; R36	Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció	Eye Irrit 2	H319	GHS07 Wng	< 2,5
² 2-aminoetanol	205-483-3/ 141-43-5	Ártalmas Xn; R20/21/22 Maró C;R34	Akut toxicitás Bőrmarás/ bőrirritáció	Acute Tox 4 Acute Tox 4 Acute Tox 4 Skin Corr. 1B	H332 H312 H302 H314	GHS05 GHS07 Dgr	< 2

BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Oldalszám: 3 z 9

² nátrium-hidroxid	215-185-5/ 1310-73-2	Maró, C; R35	Bőrmarás/bőrirritáció	Skin Corr. 1A	H314	GHS05 Dgr	0,020
-------------------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------	------------------	------	--------------	-------

1 Az anyag nincs besorolva az Európai Parlament és Tanács 1272/2008/EK rendelete szerint.

2 Az anyag expozíciós határértékei munkahelyi környezetben.

Az R mondatok megfogalmazása a 16. szakaszban.

*Gyártó által osztályozva.

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése: Egészségügyi nehézségek vagy kételyek fennállása esetén értesítse az orvost és szolgáltatson számára információt ebből a biztonsági adatlapból. Az eszméletlen sérültet a stabil oldalfekvés pozícióba helyezze a fejét kissé hátrahajtva és győződjön meg a légutak átjárhatóságáról. Ne hánytassa! Ha a sérült mégis hány, figyeljen oda, hogy ne lélegezze be azt. Az elsősegély-nyújtásánál vigyázzunk a saját biztonságunkra.

Belégzésnél: A sérültet vigye friss levegőre és biztosítsa számára a testi-lelki nyugalmat. Óvja meg a megfázástól. Légzési nehézségek, légszomj vagy más tünetek fennállása esetén hívjon orvosi segítséget. Eszméletvesztés esetén kezdje az újraélesztést (mesterséges lélegeztetés, szívmasszázs) és hívjon orvosi segítséget.

Bőrrel való érintkezésnél: Távolítsa el a szennyezett ruhadarabot. Az érintett bőrfelületet, ha lehetséges, mossa meg meleg vízzel és szappannal vagy használjon megfelelő tisztítószert. Soha ne használjon oldószert vagy hígítót! Erős bőrirritáció tünetei esetén forduljon orvoshoz.

Szemmel való érintkezésnél: Ha a sérült kontaktlencsét használ, távolítsa el. A szemet legalább 15 percig kell tiszta, ha lehetséges langyos folyóvízzel öblíteni, ehhez a szemhéjat szét kell húzni. Ne használjon semlegesítő oldatot! Hívjon szakorvosi segítséget.

Lenyelésnél: Tartsa a sérültet nyugalomban. Öblítse ki a száját vízzel (csak abban az esetben, ha a sérült az eszméleténél van); ne hánytassa. Adjon neki 5 darab összezúzott aktív széntablettát. Azonnal hívjon orvosi segítséget és mutassa meg neki a címkét vagy ezt a biztonsági adatlapot.

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

Belégzésnél: Normál használat és az alapvető higiéniai előírások betartása esetén belégzés nem fordul elő.

Bőrrel érintkezve: Helyenként irritálóan hat.

Szemmel való érintkezésnél: Irritálja a szemet, előfordulhat a szem fehérjéjének vörös elszíneződése.

Lenyelésnél: Irritálhatja az emésztőrendszert, rosszulletet és hányást idézhet elő.


4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: Nem szükséges.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 Oltóanyag:

Alkalmos oltóanyagok: Ez a keverék nem tűzveszélyes, tűzveszélyességet sem fokozza.

Nem alkalmas oltóanyagok: Nincs feltüntetve.

BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Felülvizsgálva: -
		Oldalszám: 4 z 9

- 5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:** Ha lehetséges a keveréket tartalmazó zárt tárolóedényeket a tűz közeléből távolítsuk el és vízpermettel vagy habpermettel hűtsük le. Az oltóvíz nem kerülhet a talajba, vizekbe vagy a csatornába.
- 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:** A tűzoltók számára a vegyi anyagok tűzoltása esetén a szokásos védőfelszerelés, szigetelt légzőkészülék és védőruházat szükséges.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL


- 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:**
Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében: Védjük magunkat személyi védő munkaeszközökkel, amelyek a 7. és a 8. szakaszban vannak leírva. Biztosítsunk megfelelő szellőzést.
A sürgősségi ellátó személyzet esetében: Nincs feltüntetve.
- 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:** Nagy mennyiségű vízzel hígítsuk. A felszíni- vagy talajvizekbe és a csatornába való jutását akadályozzuk meg. A nagy mennyiségű anyag kiömlése esetén, különösen a csatornába vagy vizekbe való jutása esetén, értesítsük a tűzoltóságot, rendőrséget vagy más helyi illetékes (vízgazdálkodási) hatóságot, esetleg a körzeti hivatal környezetvédelmi osztályát.
- 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai:** Folyadékmegekötő abszorbeáló anyaggal (pl. homok, kavics, szilikagél, savmegekötő anyag, univerzális kötőanyag) fogjuk fel. Tegyük megfelelő és lezárható tárolóedénybe és a helyi jogi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsuk, lásd. a 13. szakaszt. A folyadékot ártalmatlaníthatjuk biológiai lebomlással a szennyvíztisztító telepeken. Kis kiömléseket le lehet öblíteni bő mennyiségű tiszta vízzel.
- 6.4 Hivatkozás más szakaszokra:** Kövessük a 7., a 8. és a 13. szakaszban felsorolt utasításokat.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:** Akadályozza meg a termék befagyását. Munka után a kezünket krémezzük be regeneráló krémmel - Indulónával. Használjunk megfelelő személyi védő munkafelszerelést. Tartsuk be az alapvető higiéniai- és munkavédelmi szabályokat a vegyi anyagokkal való munkára nézve. Akadályozzuk meg a talajszennyezést, a felszíni- vagy talajvizekbe, vagy a csatornába való bejutást.
- 7.2 Tűz- és robbanásvédelem:** Nincs feltüntetve.
- 7.3 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:** Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös, jól szellőzött helyen tároljuk. Élelmiszerektől, takarmányoktól és gyógyszerektől elkülönítve tároljuk. Gyermekek elől elzárandó.
- 7.4 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások):** Tisztítószer.

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

- 8.1 Ellenőrzési paraméterek:** Veszélyes anyagok munkahelyi levegőben megengedett átlagos koncentráció (ÁK) és csúcskoncentráció (CK) értékei, illetőleg eltűrhető maximális koncentráció (MK), valamint jellemző tulajdonságai a 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM a

BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Oldalszám: 5 z 9

munkahelyek kémiai biztonságáról szóló együttes rendelet 1. számú melléklete szerint: Meg van határozva.

Vegyianyag	EC	CAS	NOEL		Megjegyzés
			ÁK-érték	CK-érték	
			mg.m ⁻³	mg.m ⁻³	
2-aminoetanol	200-578-6	141-43-5	2,5	7,6	b, EU2

Megjegyzés:

b: bőrön át is felszívódik. Az ÁK-értékek a veszélyes anyagoknak ezt a tulajdonságát, illetve az ebből származó expozíciót csak a levegőben megengedett koncentrációjuk mértékének megfelelően veszik figyelembe EU2: 2006/15/EK irányelvben közölt érték

8.2 Expozíció ellenőrzése:

8.2.1 Megfelelő műszaki ellenőrzés: Szellőztetés, poreltávolítás a forrásnál. A felsorolt személyi védőfelszerelésnek meg kell felelnie a 89/686/EGK irányelv követelményeinek.


Terjedelmüket az anyag/keverék használója köteles meghatározni. Mérjük az anyag koncentrációját a munkahelyen. A teljes körű specifikus védelmi és megelőző intézkedéseket, lásd a biztonsági adatlap 7. szakaszában. Használják a szokásos óvintézkedéseket a vegyszerekkel való manipulációkor. Munka közben tilos enni, inni és dohányozni. Szünetekben és a munka végeztével mossunk kezet meleg szappanos vízzel és kenjük be regeneráló krémmel. Piszkos kézzel ne érjünk a szemünkhöz. Kerüljük a termék bőrrel vagy szemmel való érintkezését. Tartsuk megfelelő távolságban az élelmiszerektől, italoktól és takarmányoktól. A szennyezett, átitatott ruházatot azonnal vegyük le.

8.2.2 Egyéni óvintézkedések: Normál körülmények között (normál használat esetén) nem szükséges. Munka közben, ahol folyadékkal történő érintésveszély fenyeget (a végzett munka típusa szerint) a BS EN 166:2002 (83 2401) szabvány szerint oldalt archoz simuló védőszemüveg /zárt szemüveg/ védőpajzs szükséges.

8.2.2.1 Szem/arc védelem: Normál körülmények között (szokásos használat esetén) nem szükséges. Munka közben, ahol folyadékkal történő érintésveszély fenyeget oldalt archoz simuló védő szemüveg vagy védőpajzs szükséges.

8.2.2.2 Bőr védelem: Bőrrel való érintkezéskor alaposan mossuk le.

Kéz védelem: A kémiai veszélyt jelző piktogrammal ellátott védőkesztyűk (a BS EN 420:2004 (83 2300) számú védőkesztyűkről szóló szabvány Általános követelményekről és vizsgálati módszerekről szóló C melléklete), amelyek pl. F, J kóddal vannak ellátva a BS EN 374-1:2004 (83 2310) számú Védőkesztyűk vegyszerek és mikroorganizmusok ellen című szabvány szerint. 1. rész: Szakkifejezések és kivitelezésre vonatkozó követelmények. A kesztyűket tesztelni kell az EN 420 ill. EN 374-3:2004 (83 2310) számú Védőkesztyűk vegyszerek és mikroorganizmusok ellen című szabványok szerint. 3. rész: A vegyi anyagok penetrációs ellenállásának a meghatározása. A gyártó által meghatározott áthatolási időtartamot be kell tartani és lejártá után a kesztyűt ki kell cserélni. Ha a kesztyű megsérül, azonnal ki kell cserélni.

BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Felülvizsgálva: -
		Oldalszám: 6 z 9

Általánosan érvényes: Az alkalmas védőkesztyű kiválasztása nem csak az anyagtól, hanem egyéb minőségi jellemzőitől is függ és gyártóként változik. Ezenkívül mivel a keveréket más anyagokkal való vegyítése után különböző célokra lehet felhasználni, a kesztyű összetevőinek alkalmasságát nem lehet minden célra előre meghatározni és arról csak tényleges felhasználással lehet meggyőződni.

Más: Munkavégzés közben ne együnk, igyunk és dohányozzunk. A szennyezett ruhát vesse le. A koszos és bepermetezett ruházatot vegye le. A szennyezett ruhát az újbóli használat előtt mossuk ki. Szünet előtt, ebéd előtt és munka után mossunk kezet meleg szappanos vízzel és a bőrt kenjük be megfelelő regeneráló krémmel.

8.2.2.3 Légző rendszer védelem: Normál körülmények között (normál használat esetén) nem szükséges. Állandó munkavégzésnél, nem megfelelő szellőztetésnél, a NOEL túllépésénél, az ellenőrző és szellőztető rendszerek meghibásodása esetén, a gőzök koncentrációjának növekedése esetén, pl. a rosszul szellőztetett helyiségekben, balesetnél, stb., használjon megfelelő légzésvédőt, ami az A vagy AX típusú szűrővel ellátott maszknak felel meg az EN 14387:2004 számú Részecske szűrők című szabvány szerint. Légzésvédők. Gáz-és kombinált szűrők. Követelmények, vizsgálat, megjelölés, ill. szigetelő légzőkészülék.

8.2.2.4 Hő veszély: Nincs feltüntetve.

8.2.3 Környezeti expozíció-ellenőrzések: Akadályozzuk meg a felszíni- vagy talajvizekbe és csatornába való szivárgást. Tartsuk be a kibocsátási határértékeket.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

Külső jellemzők: sárga folyadék

Szag: parfüm illat

Olvadáspont: cca 0°C

Gyúlékonyság: a kevék nem gyúlékony

Relatív sűrűség: 1 g/ml 20°C-on

Oldhatóság vízben: zsírokban nem oldódik, emulziót képez, vízzel keverhető

9.2 Egyéb információk: A keverék önmagában nem gyúlékony.

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1 Reakciókészség: Nincs feltüntetve.

10.2 Kémiai stabilitás: A meghatározott tárolási és használati feltételek mellett a keverék stabil.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége: Nem ismert.

10.4 Kerülendő körülmények: Nincs feltüntetve.


10.5 Nem összeférhető anyagok: Erős oxidálószer.

10.6 Veszélyes bomlástermékek: Hőbomláskor CO, NO_x, NH₃

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:

Anyagok:

BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Felülvizsgálva: -
		Oldalszám: 7 z 9

Kókuszkil-dimetil-amin-N-oxid:

LD50, orális, patkány (mg.kg-1): 7630 mg/kg

Karboximetil-dimetil-3-[(1-oxodecil-)amino-]propil-ammónium-hidroxid:

LD50, orális, patkány (mg.kg-1): 11700 mg/kg

LD50, dermális, patkány vagy nyúl (mg.kg-1): > 5000 mg/kg

Hosszabb ideig tartó hatás tüdőgyulladást okozhat. A hosszabb ideig tartó expozíció narkotikus hatáshoz vezethet. Lenyelve fáradtsághoz és izomgyengeséghez vezet.

Keverékek:

Irritáció: Erős szemirritációt okoz. Irritálja a bőrt.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1 Toxicitás: Nincs feltüntetve.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság: A keverékben megtalálható felületaktív anyagok megfelelnek a biológiai lebomlás feltételeinek a 648/2004/EK (2004. március 31.) számú mosó- és tisztítószerekről szóló európai rendelet szerint. Dokumentumot a biológiai lebomlásról a gyártótól lehet kérvényezni.

12.3 Bioakkumulációs képesség: Nincs feltüntetve.

12.4 A talajban való mobilitás: Nincs feltüntetve.

12.5 A PBT- és vPvB-értékelés eredményei: Nincs feltüntetve.

12.6 Egyéb káros hatások: Akadályozzuk meg a termék bejutását a talaj-és felszíni vizekbe és a csatornába. A keverék nem tartalmaz PBT, sem ózonréteget károsító anyagot.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 Hulladékkezelési módszerek:

Ártalmatlanítsuk az Európai Parlament és Tanács 2008/98/EK irányelve a hulladékokról és egyes irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló törvény szerint. Ártalmatlanítsuk a megfelelő előírásokkal összhangban. Ártalmatlanítsuk biológiai lebomlás segítségével a szennyvíztisztító telepeken, az ajánlott hígítás 1:1000. A hulladék besorolásáért és ártalmatlanításáért a hulladék termelője a felelős. Akadályozzuk meg a csatornába jutást. Kiöblítés után távolítsa el a műanyag hulladékokra alkalmas gyűjtőkonténerbe. Ha az edényt nem lehet kiöblíteni, adjuk át a veszélyes hulladékokat gyűjtő udvarban. Ártalmatlanítsuk égetéssel a hulladékégetőben. A termék szennyezett hulladékcsomagolást adjuk át a veszélyes hulladékokat gyűjtő udvarban. Hasznosítás a jelenleg érvényes jogszabályok szerint.


Javasolt hulladékosztályozás (EWC kód)

15 01 02 Műanyag csomagolási hulladékok

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1 UN-szám: Nincs feltüntetve.

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: Nincs feltüntetve.

BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Felülvizsgálva: - Oldalszám: 8 z 9

- 14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):** Nincs feltüntetve.
- 14.4. Csomagolási csoport:** Nincs feltüntetve.
- 14.5. Környezeti veszélyek:** Nincs feltüntetve.
- 14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések:** Nincs feltüntetve.
- 14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás:** Nincs feltüntetve.

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

- 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok:** A keverékre vagy a keverékben lévő anyagra nem vonatkozik az Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK rendeletének engedélyezésről szóló VII. sz. fejezete, sem pedig a korlátozásokról szóló VIII sz. fejezete. 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 15.2 Kémiai biztonsági értékelés:** A keverékekben előforduló vegyi anyagok kémiai biztonsági értékelésével kapcsolatban nem áll rendelkezésre információ.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

A biztonsági adatlap 3. szakaszában szereplő R és H mondatok teljes szövege:

- R 34 Égési sérülést okozR36 Szemizgató hatású.
- R 35 Súlyos égési sérülést okoz.
- R 36 Szemizgató hatású.
- R36/38 Szem- és bőrizgató hatású.
- R20/21/22 Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve ártalmas.


- H302 Lenyelve ártalmas.
- H312 Bőrrel érintkezve ártalmas.
- H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
- H315 Bőrirritáló hatású.
- H318 Súlyos szemkárosodást okoz.
- H319 Súlyos szemirritációt okoz.
- H332 Belélegezve ártalmas.
- H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

Osztályba sorolás a 67/548/EGK és a 1999/45/EK irányelvek szerint:

Veszélyszimbólum és jelölés: -

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok: -

A keverék biztonságos használatára utaló S mondatok:

BIZTONSÁGI ADATLAP		
	TURTLE WAX Rovaroldó	Kiadás dátuma: 15.12.2014
		Felülvizsgálva: -
		Oldalszám: 9 z 9

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

A képzési ajánlások: Azokat a munkavállalókat, akik veszélyes anyagokkal érintkeznek munkájuk során, szükséges mértékben informálni kell ezen anyagok hatásairól, a módszerekről, hogy hogyan kell kezelni őket, az óvintézkedésekről, az alapvető elsősegélynyújtásról, a szükséges higiéniai eljárásokról, valamint az üzemhiba és baleset során végrehajtandó lépésekről. A jogi személyt vagy vállalkozó fizikai személyt, aki ezekkel a vegyi anyag termékekkel foglalkozik, ki kell oktatni a biztonsági szabályokra és a biztonsági adatlapon feltüntetett adatokra vonatkozóan.

Javasolt felhasználási korlátozások: Az anyagot/keveréket nem szabad semmilyen más célra felhasználni, mint amire szolgál (lásd az 1.2 pontot). Mivel az anyag/keverék különleges használati feltételeit a szolgáltató nem tudja ellenőrizni, ezért a felhasználó felelős azért, hogy az előírt figyelemfelhívásokat a helyi jogszabályokhoz igazítsa.

A biztonsági adatlap célja: A biztonsági adatlap célja az, hogy a felhasználók megtehessek a szükséges óvintézkedéseket az egészség- és munkahelyi biztonság védelmével, valamint a környezetvédelemmel kapcsolatban. Az adatok a jelenlegi tudásunkon alapulnak, ám nem garantálják a termék tulajdonságát és nem hoznak létre jogi szerződéses viszonyt.

Kulcsfontosságú adatok forrásai: E biztonsági adatlap tartalma megfelel az Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK számú rendelet II. melléklete követelményeinek. A keverék osztályozását az Európai Parlament és Tanács 1272/2008/EK számú rendelete alapján végezték. A biztonsági adatlapot a DF Partner s.r.o. által szolgáltatott információk alapján dolgozták ki.

Felülvizsgálat során történő módosítások: Osztályozás és címkézés az Európai Parlament és Tanács 1272/2008/EK számú rendelete alapján kiegészítve.