

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR CAR Autóillatosító, Xtreme

1. KÉMIAI KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék neve : AMBI-PUR CAR Autóillatosító, Xtreme
 Termékkód : AP/10/011.001
 Ajánlott felhasználás: : légfrissítés
 Gyártó: : CRUZ VERDE-LEGRAIN
 Poligono Industria Santiga

Importáló/ Forgalmazó : Sara Lee Hungary Zrt.
 1132 Budapest, Váci út 22-24. (Telefon:237-9100)

Sürgősségi telefon: 237-9100

Égésügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06-80-201-199

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Besorolás: veszélyes a környezetre, szenzibilizáló
Fizikai/kémiai veszélyek :nincs
Környezeti veszélyek :mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. Csatornába engedni nem szabad.
Emberi egészségre veszélyes :Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat
Egyéb információ :Gyermekek kezébe nem kerülhet. A bőrrel való érintkezés kerülendő. Megfelelő védőkesztyűt kell viselni Lenyelés esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, a csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

3. ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ

Anyag/készítmény : Készítmény
Veszélyes alkotóelemekre vonatkozó információ 2001/58/EC Direktíva alapján

Kémiai elnevezés	CE szám	CAS szám	%	Szimbólum	R-mondatok
(2-Metoximetiletoxi)propanol	252-104-2	34590-94-8	25-50	-	
Limonen	205-341-0	138-86-3	2,5-5	Xi, N	R10-38-43-50/53
Citronellol	203-375-0	106-22-9	0,1-2,5	Xi, N	R38-43-51/53
3,4,5,6,6-Pentametil-2-heptanol	401-030-0	87118-95-4	0,1-2,5	N	R51/53
4-tert-butilciklohexil-acetát	250-954-9	32210-23-4	0,1-2,5	N	R51/53
7-Hidroxicitronellal	203-518-7	107-75-5	0,1-1	Xi	R36-43
(Z)-3-Hexenil szalicilát	265-745-8	65405-77-8	0,1-2,5	Xi, N	R38-51/53
2-(4-tert-Butilbenzil)propionaldehid	201-289-8	80-54-6	0,1-1	Xi	R43
Pin-2(10)-en	204-872-5	127-91-3	0,1-0,25	Xn, N	R10-50/53-65
2,5,5-trimetil-2-fenil-1,3-dioxán	226-466-7	5406-58-6	0,1-0,25	Xi	R36-43
Geraniol	203-377-1	106-24-1	0,1-1	Xi	R38-43
Dekan-1-ol	203-956-9	112-30-1	0,1-2,5	Xi	R36/38-51/53
Habanolid	422-320-3	34902-57-3	0,1-0,25	N	R50/53
Citral	226-394-6	5392-40-5	0,1-1	Xi	R38-43
Béta -metil-3-(1-metiletil)-benzenpropional	412-050-4	125109-85-5	0,1-2,5	N	R51/53
(+/-) trans -3,3-dimetil-5-(2,2,3-trimetil-cikloopen-3-én-1-il)-pent-4-én-2-ol	411-580-3	107898-54-4	0,1-0,25	Xi,N	R38-50/53

Lásd még 16. pont, ahol az R-mondatok teljes szövege szerepel. Az expozíciós határértékeket, ha vannak, a 8. pontban soroltuk fel.

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Hatások és tünetek

Lenyelésnél :álmosságot, fejfájást és szédülést okozhat
Belélegezve :nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a légutakat

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR CAR Autóillatosító, Xtreme

Bőrre kerülve	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat
Szembe kerülve	nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a szemet
<u>Elsősegélynyújtás</u>	
Lenyelésnél	:lenyelés esetén ne erőltesse a hányást. Öblítse ki a száját és igyon egy pohár vizet, azonnal orvoshoz kell fordulni
Belélegezve	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, ha ingereli a légutakat friss levegőre kell menni
Bőrre kerülve	:szappannal és bő vízzel mossa le a bőrt, ha bármilyen panasz van, forduljon orvoshoz
Szembe kerülve	:min. 15 percig mossa a szemét vízzel miközben a szemhéját nyitva tartja. Ha bármilyen panasz van, forduljon orvoshoz

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

<u>Oltóanyag</u>	
Megfelelő	: tűz esetén használjon alkoholálló habot, oltóport és vízpermetet
Nem megfelelő:	: vízsugár
Szokatlan veszély égés vagy robbanás során: nem ismert	
Veszélyes, hőre keletkező (le) bomlási termékek:	:tökéletes égés során nem veszélyes égéstermék-ké alakul
Tűzoltók védelme:	elégtelen szellőzés esetén légzőkészülék javasolt

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE ENGEDÉS ESETÉN

Személyes óvintézkedések	: Csúszásveszély. Kiömlött folyadékot azonnal fel kell tisztítani. Viseljen csúszásmentes talpú cipőt. kerülje az anyag bőrre és szembe jutását
Környezetvédelmi óvintézkedések	:Ne engedje a hígítatlan termék bekerülését a felszíni vizekbe, illetve a talajvízbe. Kifröccsenés esetén előzze meg az anyag talajba és vízbe jutását.
Feltisztítás módja	: Gyűjtse össze egy tartályba. A maradékot mossa le vízzel és szappannal. A helyi szabályozás szerint helyezze el a feltakarított kiömlött anyagot.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés	: A munkahelyi jó egészségügyi és biztonsági gyakorlat szerint kell kezelni és csak jól szellőztetett helyeken. Kerülje az anyag bőrre és szembe jutását
Tárolás	:Hűvös, száraz, jól szellőztetett helyen kell tartani.
<u>Csomagolóanyagok</u>	
Megfelelő	: Csak az eredeti csomagolásban tartható.

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

Műszaki intézkedések	:Csak jól szellőző helyen szabad használni
-----------------------------	--

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR CAR Autóillatosító, Xtreme

Higiéniai intézkedések	:Használata közben enni, inni, illetve dohányozni nem szabad.
<u>Foglalkozásbeli kitettség határérték:</u>	:a készítményre nem ismert egészségügyi határérték
Az összetevők közül a következőkre ismert határérték:	
Kémiai név:	(2-Metoximetiletoxi)propanol
„MAK” érték: (Hollandia)	:TWA-8 óra: 300mg/m ³ (50ppm)
ÁK érték	: 308 mg/m ³
<u>Személyvédő eszközök</u>	
Légzőrendszer védelmében:	fröcskölés esetén viseljen „A” típusú szűrőmaszkot
Kéz bőrének védelme:	fröcskölés esetén viseljen gumikesztyűt

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot	: folyadék
Szín	: jellegzetes
Szag	: jellegzetes
Sűrűség (H₂O=1)	: 0,8-1,0 kg/l
pH	: nem jellemző
Forráspont	: nincs adat
Oldhatóság vízben	: nem oldódik
Oldhatóság más összetevőben	: nincs adat
Gőznyomás	: nincs adat
Gőzsűrűség (levegő=1)	: nincs adat
Törésmutató:	: nincs adat
Gyúlékonyság	: nem tűzveszélyes
Viszkozitás	: 150-210 cps
Lobbanáspont	:> 61 °C
Robbanási tulajdonságok	: nincs adat
Oxidáló hatás	: nem oxidál

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Stabilitás	: normál körülmények között stabil.
Kerülendő körülmények:	nem ismert.
Kerülendő anyagok	: oxidáló anyagoktól távol tartandó
Veszélyes bomlástermékek	: nincs

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A terméket illetően toxikológiai információ nem áll rendelkezésre.
A 3. részben megadott alkotóelemek alapján termék:
Szenzibilizáló hatású. Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat

Toxikológiai hatások és tünetek

Lenyelésnél	:álmoosságot, fejfájást és szédülést okozhat
Belélegezve	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a légutakat

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR CAR Autóillatosító, Xtreme

Bőrre kerülve: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.
Szembe kerülve nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a szemet

Kémiai név : **Limonen**
Akut toxicitás:
Szájon keresztül: LD₅₀ (egér): 5,6-6,6 g/kg
Bőrirritáció: : bőrirritáló
Érzékenység: : Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

Kémiai név : **Citronellol**
Akut toxicitás:
Bőrirritáció: : bőrirritáló
Érzékenység: : Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A terméknek nincs ökológiai teszt eredménye.
A készítmény veszélyes a környezetre: mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
A 3. részben meghatározott alkotóelemek közül a következők minősülnek a környezetre veszélyes anyagnak:

Kémiai név: Limonen

Biológiai lebonthatóság: rossz a biológiai lebonthatósága

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 4.23

Ökotoxicitás: nagyon mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

EC50 (halak) < 1 mg/l

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Eldobás módozatai Tilos a terméket és maradékait talajba, élővízbe és hígítás és kezelés nélkül közcsatornába juttatni. A kiürült üvegek kommunális hulladékként kezelhetők.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

UN szám : 3082

A hajórakományon feltüntetendő

KÖRNYEZETRE VESZÉLYES ÖSSZETEVŐ, FOLYADÉK, N.O.S. (Limonen)

Országúti/vasúti :
ADR osztály: : 9
Besorolás : M6
Csomagolás ADR csoportja : III

IMDG osztály: : 9
IMDG oldalszám: : 9028
IMDG csomagolási osztály : III
EmS kód: : F-A/S-F
Vízszennyezés : nincs

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR CAR Autóillatosító, Xtreme

Levegő: :nincs erre vonatkozó rendelkezés
Hazai szállítási szabályok : nincs külön rendelkezés

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓ

EC Szabályozás

EC osztályozás (67/548/EC-99/45//EC) :
 és a vonatkozó többi szabály

Veszélyszimbólum: Xi, N



Irritatív



Környezeti veszély

Rizikó mondatok

R43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat
 R51/53: Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

Biztonságos használatra utaló mondatok

S2: Gyermekek kezébe nem kerülhet.
 S24: A bőrrel való érintkezés kerülendő.
 S29: Csatornába engedni nem szabad.
 S37: Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.
 S46: Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét meg kell mutatni az orvosnak.
 Szenzibilizáló anyagot - limonént, citronellolt - tartalmaz, túlérzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki.

Hazai szabályozás

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Rizikó mondatok a 3. fejezet alapján:

R10: Kevésbé tűzveszélyes
 R22: Lenyelve ártalmas
 R36: Szemizgató hatású.
 R36/38: Szem- és bőrizgató hatású.
 R38: Bőrizgató hatású
 R43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat
 R50: Nagyon mérgező a vízi szervezetekre.
 R50/53: Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
 R51/53: Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
 R65: Lenyelve ártalmas, aspiráció esetén tüdőkárosodást okozhat

Ez az adatlap megfelel a 1907/2006 (EC) 2006/12/18 direktívának. A jelen adatlapon megadott információ a legjobb tudásunk szerint igaz és pontos, de az összes adat, utasítás valamint ajánlás és /vagy javaslat garancia nélkül készült.

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR CAR Autoillatosító, Xtreme

A Biztonsági adatlap a 2000. évi Kémiai Biztonsági törvény , a 33/2004 (IV.26) EszMCsM rendelettel módosított 44/2000. (XII.27) EüM rendelet valamint az 52/2000. (XII.27.) GM rendelet alapján készült, figyelembe véve a 13/2001. (IV. 20.) EüM-Köm rendelettel módosított 41/2000 (XII. 20.) EüM-KöM rendelet és a munkahelyi levegőben megengedhető határértékek esetében a 25/2000 (IX.30.) EüM-SzCsM előírásait. Munkavédelem kérdésében a 1993. évi XCIII. törvényt és a hozzá kapcsolódó miniszteri rendeleteket, a hulladék elhelyezésével kapcsolatban 98/2001 (VI. 15.) Korm. rendelet , a 16/2001 (VII.18.) és a 22/2004 (XII.11.) KöM rendelet előírásai szerint jártunk el. Figyelembe vettük a 26/2007 (VI.7) EüM rendelet előírásait.

Előzmények:

Kiadás: 2004. 11. 10.

Változat: 1.0