

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos léghfrissítő, A természet kövei

1. KÉMIAI KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék neve : AMBI-PUR Elektromos léghfrissítő A természet kövei (Natural Stone)
Termékkód : AP/06/024.003
Ajánlott felhasználás: : léghfrissítés
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

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

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Besorolás: **Szenzibilizáló, N Környezeti veszély**
Fizikai/kémiai veszélyek : nincs
Környezeti veszélyek : mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. Csatornába önteni nem szabad.
Emberi egészségre veszélyes : Bőrrel érintkezve szenzibilizáló hatású lehet
Egyéb információ : Gyermek 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
Limonen	205-341-0	138-86-3	2,5-5	Xi, N	R10-38-43-50/53
1{(2-tert-Butil) ciklohexiloxi} 2-butanol	412-300-2	139504-68-0	2,5 -5	N	R51/53
4-terc-butilciklohexil acetát	250-954-9	32210-23-4	2,5-5	N	R51/53
(2-Metoximetiltoxi)propanol	252-104-2	34590-94-8	1 - 3	-	-
Izotridekán-1-ol	248-469-2	27458-92-0	2,5-5	N	R50/53
Geraniol	203-377-1	106-24-1	1 - 3	Xi	R38-43
2-(4-tert-Butilbenzil) propionaldehid	201-289-8	80-54-6	1- 3	Xi	R43
Anetol	203-205-5	104-46-1	0,1 -1	N	R51/53
l-p-Menta-1(6) ,8-dién-2-on	229-352-5	6485-40-1	0,1 -1	Xn	R22-43
[3R-(3alpha,3abeta,7beta,8alpha)]- 1-(2,3,4,7,8,8a-Hexahidro 3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulén-5-il)etán-1-on	251-020-3	32388-55-9	0,25 -1	N	R50/53
Izopentil szalicilát	201-730-4	87-20-7	0,1-0,25	1 N	R51/53
Pin-2(10)-en	204-872-5	127-91-3	0,1-0,25	Xn, N	R10-50/53-65
Eugenol	202-589-1	97-53-0	0,1-0,25	Xi	R38-43
Citronellol	203-375-0	106-22-9	0,1-0,25	Xi, N	R38-43-51/53
p-Cimen	202-796-7	99-87-6	0,1-0,25	Xn, N	R10-51/53-65
Pin-2(3)-en	201-291-9	80-56-8	0,1-0,25	Xn, N	R10-50/53-65

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 hányingert okozhat

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, A természet kövei

Belélegezve	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a légutakat
Bőrre kerülve	: bőrrel érintkezve szenzibilizáló hatású lehet
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, ha bármilyen panasa van forduljon orvoshoz
Belélegezve	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, ha ingereli a légutakat friss levegőre kell menni
Bőrre kerülve	:szappannal és bő vízzel mossa le a bőrét, ha bármilyen panasa van forduljon orvoshoz
Szembe kerülve	: min. 15 percig mossa a szemét vízzel miközben a szemhéját nyitva tartja. Panasz esetén forduljon orvoshoz

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Oltóanyag

Megfelelő : tűz esetén használjon alkoholálló habot, száraz vegyszert 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-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. Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. Lásd a 8. pontban feltüntetett információkat.

Környezetvédelmi óvintézkedések

:Ne engedje a hígítatlan termék bekerülését a felszíni vizekbe illetve a talajvízbe. Kiömlés esetén meg kell előzni a talajba, és a talajvízbe jutását az anyagnak.

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

Az elektromos készülékre vonatkozó figyelmeztetések a 73/23/EEC rendelet szerint:

Kerülje azt, hogy a készüléket erős ütés érje. Ha a készülék elromlik, vagy megsérül távolítsa el a konnektorból. A készülék részei nem javíthatóak. Tisztítás

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, A természet kövei

előtt húzza ki a készüléket a konnektorból, a tisztításhoz használjon száraz ruhát. Őrizze meg a csomagolást annak érdekében, hogy a rajta lévő információk megmaradjanak. Ne próbálja megjavítani. A Sara Lee általában kicseréli a hibás vagy sérült készüléket. Az utántöltő üveg behelyezése előtt húzza ki a készüléket a konnektorból! Az elektromos készüléket vizes kézzel, vagy fémtárggyal megérinteni tilos. Ne töltsön a parfümös üvegbe más folyadékot. Ne takarja le vagy fesse be a készüléket. Ne tegye a készüléket fényezett, festett vagy műanyag felületre. Ne használja zárt helyen. Ha lecsöppen, azonnal törölje fel.

A készüléket csak a hozzátartozó légfrissítő parfümmel használja, más anyag használata tüzet vagy mérgezést okozhat. Használat közben a készülék felmelegszik, a hálózathoz kapcsolt készülékbe nyúlni tilos!

230-240 V, 1,8 W, Kettős szigetelésű, váltóárammal működik

Tárolás	: Hűvös, száraz, jól szellőztetett helyen kell tartani.
<u>Csomagolóanyagok</u>	
Megfelelő	: Csak az eredeti csomagolásban tartható.

8. EXPOZÍCIÓ ELLENORZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

Műszaki intézkedések	: Csak jól szellőző helyen szabad használni
Higiéniiai intézkedések	: Használata közben enni, inni, illetve dohányozni nem szabad.

<u>Foglalkozásbeli kitettség határérték:</u>	: a termékre nem ismert egészségügyi határérték, 3.pontban felsorolt összetevők közül a következőkre van 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>	:
- Légutak védelme	: Fröcskölés esetén viseljen A típusú szűrőbetétes maszkot
- Kéz védelme	: megfelelő védőkesztyűt kell viselni: butil-gumi vagy PVA (polivinilalkohol) kesztyűt

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot	: folyadék (elektromos párologtató üveg tartállyal)
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
Gyúlékonyság	: nem tűzveszélyes
Viszkozitás	: nincs adat
Lobbanáspont	: >77°C

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, A természet kövei

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. pontban felsorolt összetevők alapján a következő kockázatot kell figyelembe venni: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (Szenzibilizáló hatású lehet)

Toxikológiai hatások és tünetek

Lenyelésnél	: álmoságot, fejfájást és hányingert okozhat
Belélegezve	: nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a légutakat
Bőrre kerülve	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (Szenzibilizáló hatású lehet)
Szembe kerülve	: nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a szemet

Kémiai név : Geraniol

Akut toxicitás:

Szájon keresztül:	LD ₅₀ (patkány): 3600mg/kg
Bőrön keresztül:	LD ₅₀ (nyúl): >5000 mg/kg
Belélegzéssel:	LD ₅₀ (egér): 4000 mg/kg

Bőrirritáció:

irritálja a bőrt

Érzékenység:

: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

Kémiai név : Limonen

Akut toxicitás:

Szájon keresztül:	LD ₅₀ (egér): 5,6-6,6 g/kg
-------------------	---------------------------------------

Bőrirritáció:

: bőrirritáló

Érzékenység:

: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

Kémiai név : 2-(4-tert-Butilbenzil)propionaldehid

Akut toxicitás:

Érzékenység:

Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

A 3. részben meghatározott alkotóelemek közül a következők minősülnek a környezetre veszélyes anyagnak:

Kémiai név : 1-{{2-tert-Butil}ciklohexiloxi}-2-butanol

Ökotoxicitás: Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

Kémiai név : 4-tert-butilciklohexil-acetát

Biológiai lebonthatóság: 68%/28 nap (OECD301F)

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 4,23

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, A természet kövei

Ökotoxicitás: Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
 LC₅₀ (Leuciscus idus): 15,5 mg/l
 EC₅₀ (Daphnia magna) 9,6 mg/l

Kémiai név: Izotridekán-1-ol

Biológiai lebonthatóság: könnyen lebomlik
 >90%/28 nap (OECD301F)

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 6

Ökotoxicitás: Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
 EC₅₀ (Daphnia magna) 0,19 mg/l (48 óra)

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 (fish) < 1 mg/l

Kémiai név: [3R-(3alfa,3abeta,7beta,8aalfa)]-1-(2,3,7,8,8aHexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulén-5-il)etén-1-on

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 5,02

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

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Eldobás módozatai Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó, vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladéknak tekinthető. – 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. (Izotridecan-1-ol)

Országúti/vasúti :
ADR osztály: : 9
Besorolás : M6
Csomagolás ADR csoportja : III
Belföldi vízi utak: : nincs egyéb rendelkezés
Tenger:
IMDG osztály: : 9
IMDG oldalszám: : 9028
IMDG csoportja a csomagolásnak: III
EmS kód: : F-A/S-F
Vízszennyezés : nem szennyez
Levegő: :nincs erre vonatkozó rendelkezés
Hazai szállítási szabályok : nincs külön rendelkezés

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EC Szabályozás

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

Veszélyszimbólum: Xi, N



BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, A természet kövei

Egyéb jelölés: **CE**

Környezeti veszély

Irritatív

Rizikó mondatok

R43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású)
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 – limonent, gerániolt és butilfenil-metilpropionaldehidet - tartalmaz, túlérzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki.

Az elektromos készülékre vonatkozó figyelmeztetések a 73/23/EEC rendelet szerint:

Kerülje azt, hogy a készüléket erős ütés érje. Ha a készülék elromlik, vagy megsérül távolítsa el a konnektorból. A készülék részei nem javíthatóak. Tisztítás előtt húzza ki a készüléket a konnektorból, a tisztításhoz használjon száraz ruhát. Órizzze meg a csomagolást annak érdekében, hogy a rajta lévő információk megmaradjanak. Ne próbálja megjavítani. A Sara Lee általában kicseréli a hibás vagy sérült készüléket. Az utántöltő üveg behelyezése előtt húzza ki a készüléket a konnektorból! Az elektromos készüléket vizes kézzel, vagy fémtárggyal megérinteni tilos. Ne töltsön a parfümös üvegbe más folyadékot. Ne takarja le vagy fesse be a készüléket. Ne tegye a készüléket fényezett, festett vagy műanyag felületre. Ne használja zárt helyen. Ha lecsöppen, azonnal törölje fel.

A készüléket csak a hozzátartozó légfrissítő parfümmel használja, más anyag használata tüzet vagy mérgezést okozhat. Használat közben a készülék felmelegszik, a hálózatba kapcsolt készülékbe nyúlni tilos!

230-240 V, 1,8 W, Kettős szigetelésű, váltóárammal működik

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Rizikó mondatok a 3. fejezet alapján:

R10 : Kevésbé tűzveszélyes
R22: Lenyelve ártalmas.
R38: Bőrizgató hatású
R43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat
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 (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat

1907/2006/EC rendelkezés:

A terméket alkotó alapanyagokról jelen biztonsági adatlap készítésekor nem áll rendelkezésre a 1907/2006/EC rendelkezésnek megfelelő adatlap.

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos léghfrissítő, A természet kövei

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.

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

Első kiadás: 2005.04.25.,

Kiadás: 2006.11.03.,

Változat: 1. 1

A változás a 2., 14. és 16. fejezetet érintette.