

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos léghfrissítő, AQUA

1. KÉMIAI KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék neve : AMBI-PUR Elektromos léghfrissítő AQUA
Termékkód : TH-AP/06/003.002
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

Egészségügyi 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 bőrirritációt 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. ÖSSZETÉTEL/ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

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

Kémiai elnevezés	CE szám	CAS szám	%	Szimbólum	R-mondatok
2-Feniletanol	200-456-2	60-12-8	1-5	Xi	R36
Tetrahydro-3-pentil-2H- Piran-4-il acetát	242-640-5	18871-14-2	1-5	-	R52/53
Citral	226-394-6	5392-40-5	1-5	Xi	R38-43
Limonen		205-341-0	138-86-3	1-5	Xi, N R10-38-43-50/53
L-mentol	218-690-9	2216-51-5	1-5	Xi	R36/38
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)ethán-1-on	259-174-3	54464-57-2	1-5	N	R51/53
Allil (3-metilbutoxi)acetát	266-803-5	67634-00-8	1-5	Xn	R22-38
Hexil szalicilát	228-408-6	6259-76-3	< 1	Xi, N	R38-50/53
3-p-Kumenil-2-metilpropionaldehid		203-161-7	103-95-7	< 1	Xi, N R38-51/53
2'-Acetonafton	202-216-2	93-08-3	< 1	N	R51/53
3,7-Dimetiloctán-1-ol	203-374-5	106-21-8	< 1	Xi, N	R38-51/53
1,3-Dioxane, 2-(2,4-dimetil-3-ciklohexén-1-il)- 5-metil-5-(1-metilpropil)	413-720-9	117933-89-8	< 1	Xn, N	R48/22-50/53

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, AQUA

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Hatások és tünetek

Lenyelésnél	:álmosságot, fejfájást és hányingert okozhat
Belélegezve	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a légutakat
Bőrre kerülve	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.
Szembe kerülve	nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a szemet

Elsősegélynyújtás

Lenyelésnél	:lenyelés esetén ne erőltesse a hányást. Öblítse ki a száját és igyon egy pohár vizet. Azonnal 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 panasza 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 égéstermékek-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 Viseljen megfelelő védőkesztyűt. (Lásd 8. pont)
Környezetvédelmi óvintézkedések	:Ne engedje a hígítatlan termék bekerülését a felszíni vizekbe, illetve a talajvízbe. Kifröccsenés esetén a talajjal és a vízzel való érintkezést meg kell előzni.
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 Viseljen megfelelő védőkesztyűt. Ne fogja meg a bekapcsolt készüléket vizes kézzel, ne érintse fém tárggyal. Ne takarja le textillal, vagy
----------------	--

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos léghűtő, AQUA

Tárolás	: más anyaggal használat közben. Tisztítás előtt áramtalanítsa a készüléket.
Csomagolóanyagok	: Hűvös, száraz, jól szellőztetett helyen kell tartani.
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.
Foglalkozásbeli kitettségi határérték:	: nem ismert egészségügyi határérték
Személyvédő eszközök	: rendeltetésszerű használat esetén nincs szükség különleges személyvédő eszközökre.
Eros fröcskölés esetén:	: a légzőrendszer védelmében viseljen „A” típusú szűrőmaszkot és butil-gumikesztyűt vagy polivinilalkohol-kesztyűt

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmozállapot	: folyadék (elektromos párologtató üveg tartállyal)
Szín	: sárga
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	: 81 °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. pontban felsorolt összetevők alapján a következő R-mondatok kell a termékre alkalmazni:
Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.
Ebben a pontban adjuk meg 3. pontban felsorolt alapanyagok tulajdonságait:

Toxikológiai hatások és tünetek

Lenyelésnél : álmoságot, fejfájást és hányingert okozhat

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, AQUA

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

Kémiai név : Citral

Akut toxicitás:

Szájon keresztül: LD₅₀ (patkány): 4960mg/kg

Bőrön keresztül: LD₅₀ (nyúl): 2250 mg/kg

Bőrirritáció: irritálja a bőrt

Érzékenység: :Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

Kémiai név : Limonen

Akut toxicitás:

Szájon keresztül: LD₅₀ (egér): 5,6-6,6 g/kg

Bőrirritáció: : bőrirritáló

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: 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: Hexil szalicilat

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 5.1 (20°C)

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

Kémiai név: 1,3-Dioxan, 2-(2,4-dimetil-3-ciklohexén-1-il)- 5-metil-5-(1-metilpropil)

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

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Eldobás módzatai

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, AQUA

KÖRNYEZETRE VESZÉLYES ÖSSZETEVŐ, FOLYADÉK, N.O.S. (Hexyl salicylate és Limonene)

Országúti/vasúti	:	
ADR osztály:	:	9
Besorolás	:	M6
Csomagolás ADR csoportja	:	III
Belföldi vízi utak:	:	nem áll rendelkezésre.
Tenger:	:	
IMDG osztály:	:	9
IMDG oldalszám:	:	9028
IMDG csoportja a csomagolásnak:	:	III
EmS kód:	:	F-A/S-F
Vízszennyezés	:	nem szennyez
Levegő:	:	nem áll rendelkezésre
Hazai szállítási szabályok	:	nincs eltérő szabályozás

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EC Szabályozás

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

Veszélyszimbólum: Xi, N, CE



Irritativ



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 önteni 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 – citralt és limonent 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. 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

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, AQUA

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

R36: Szemizgató hatású

R38: Bőrizgató hatású

R36/38: Szem- és bőrizgató hatású

R43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat

R48/22: Szájon keresztül hosszabb időn át a szervezetbe jutva súlyos egészségkárosodást okozhat.

R50/53: Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

R51/53: Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

R52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

1907/2006/EC rendelkezés:

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

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: 2003. 03. 06.

Módosítás: 2003. 04. 29.

Kiadás: 2004. 03. 15.

Változat: 3.0

A változások a következő pontokat érintette: 2., 3., 4., 11., 12., 15. és 16.