

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos léghfrissítő, Kandallótűz

1. KÉMIAI KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék neve	: AMBI-PUR Elektromos léghfrissítő Kandallótűz (FIRESIDE GLOW)
Termékkód	: AP/06/019.001
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

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

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Besorolás:	Irritatív, (szenzibilizáló), Veszélyes a környezetre
Fizikai/kémiai veszélyek	:nincs
Környezeti veszélyek	:Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. Csatornába önteni 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
4-terc-butilciklohexil acetát	250-954-9	32210-23-4	5- 7	N	R51/53
1{(2-tert-Butil) ciklohexiloxi} 2-butanol	412-300-2	139504-68-0	5- 7	N	R51/53
Izotridekán-1-ol	248-469-2	27458-92-0	3- 5	N	R50/53
αHexil Cinnamaldehyd	202-983-3	101-86-0	1- 3	Xi	R43
2-(4-tert-Butilbenzil) propionaldehyd	201-289-8	80-54-6	1- 3	Xi	R43
Limonen	205-341-0	138-86-3	1- 2,5	Xi, N	R10-38-43-50/53
[3R-(3alfa,3aβ,7β,8α)]- 1-(2,3,7,8,8a-Hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulén-5-il) etán-1-on	251-020-3	32388-55-9	0,25- 2,5	N	R50/53
Kumarin	202-086-7	91-64-5	0,1- 1	Xn	R22-43
Fenetil-fenil-acetát	203-013-1	102-20-5	0,1- 1	N	R51/53

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 hányingert okozhat

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, Kandallótűz

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
<u>Elsősegélynyújtás</u>	
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 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: : vízszugár

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 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, Kandallótűz

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 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

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

8. EXPOZÍCIÓ ELLENORZÁSA/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>	: nem ismert egészségügyi határérték
<u>Légzőrendszer védelme:</u>	erős fröcskölés esetén viseljen „A” típusú szűrőmaszkot.
<u>Kéz védelme:</u>	viseljen butil-gumikesztyűt vagy PVA (polivinilalkohol)-kesztyűt

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot	: 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	: > 82 °C
Robbanási tulajdonságok	: nincs adat
Oxidáló hatás	: nem oxidál

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos léghfrsít, Kandallótűz

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 :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

Kémiai név

:Limonen

Akut toxicitás:

Szájon keresztül:

LD₅₀ (egér) 5,6-6,6 g/kg

Bőr irritáció:

Bőrizgató hatású

Érzékenység:

Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

Kémiai név

: 2-(4-tert-Butilbenzil)propionaldehid

Akut toxicitás:

Szájon keresztül:

Lenyelve ártalmatlan

Érzékenység:

Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

Kémiai név

: alfa- Hexilcinnamaldehyd

Akut toxicitás:

Szájon keresztül:

LD₅₀ (patkány) 3100 mg/kg

Bőrön keresztül:

LD₅₀ (patkány) > 3000 mg/kg

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: 4-terc-butilciklohexil acetát

Biológiai lebonthatóság: 68 %/28 nap

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 4,23

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, Kandallótűz

LC₅₀ (Leuciscus idus): 15,5 mg/l

EC₅₀ (Daphnia magna) 9,6 mg/l

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

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

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 (halak) < 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 módzatai

Megmaradt hulladék : Nem minősül veszélyes anyagnak, a kiürült üvegek kommunális hulladékként kezelhetők.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

UN szám : 3082

A hajórakományon feltüntetendő

KÖRNYEZETRE VESZÉLYES ÖSSZETEVŐ, FOLYADÉK, N.O.S. (Izotridekán-1-ol és 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

Levegő: :nincs erre vonatkozó rendelkezés

Hazai szállítási szabályok : nincs külön rendelkezés

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfrissítő, Kandallótűz

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK**EC Szabályozás**

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

Veszélyszimbólum: Xi, N, CE jel **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 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, és hexilcinnamalt, és butilfenil metilpropionalt - 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 INFORMÁCIÓ**Rizikó mondatok a 3. fejezet alapján:**

R10: Kevésbé tűzveszélyes

R22: Lenyelve ártalmas.

R36/38: Bőrizgató hatású

R38: Bőrizgató hatású

R43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Elektromos légfriítő, Kandallótűz

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

R51/53: Mérgező 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 2006/1907/CE 2006.12.18. keltű 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.

Előzmények:

Első kiadás: 2005. 01. 18

Változat: 1.0