

AMBI-PUR 3VOLUTION FIRESIDE GLOW elektromos légfrissítő

1. KÉMIAI KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÓ ADATAI

Termék neve : AMBI-PUR 3VOLUTION Elektromos légfrissítő
Jelzés : FIRESIDE GLOW
Termékkód : AP/25/021.001, AP/25/022.001, AP/25/023.001
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

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

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Besorolás: **Xi irritatív (szenzibilizáló), N Környezeti veszély**
Fizikai/kémiai veszélyek : nincs
Környezeti veszélyek : Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. Csatornába önteni tilos. Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni, biztonsági adatlap. A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.
Emberi egészségre veszélyes : Bőrrel érintkezve szenzibilizáló hatású lehet.
Egyéb információ : Bőrrel való érintkezés kerülendő. Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

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
1. flakon					
4-terc-butilciklohexil acetát	250-954-9	32210-23-4	10-15	N	R51/53
3,7-Dimetiloktán-3-il acetát	244-033-0	20780-48-7	7-10	Xi, N	R38-51/53
Allil (3-metilbutoxi)acetát	266-803-5	67634-00-8	1-3	Xn	R22-38
3,4,5,6,6-Pentametil-2-heptanol	401-030-0	87118-95-4	1-3	N	R51/53
Benzil benzoát	204-402-9	120-51-4	1-3	Xn, N	R22-51/53
Limonen	205-341-0	138-86-3	1-2,5	Xi, N	R10-38-43-50/53
Anetol	203-205-5	104-46-1	0,1-1	N	R51/53
Citronellol	203-375-0	106-22-9	0,1-1	Xi, N	R38-43-51/53
Geraniol	203-377-1	106-24-1	0,1-1	Xi	R38-43
2. flakon					
4-terc-butilciklohexil acetát	250-954-9	32210-23-4	5-7	N	R51/53
Nopil-acetát	204-891-9	128-51-8	5-7		R52/53
Eugenol	202-589-1	97-53-0	3-5	Xi	R38-43
2-(4-tert-Butilbenzil)propionaldehid	201-289-8	80-54-6	3-5	Xn	R22-43
1{(2-tert-Butil)ciklohexiloxi} 2-butanol	412-300-2		3-5	N	R51/53
Limonen	205-341-0	138-86-3	1-2,5	Xi, N	R10-38-43-50/53
4-(4-Hidroxil-4-metilpentil) ciklohex-3-én karbaldehid	250-863-4	31906-04-4	1-3	Xi	R43
α, β, 2,2,3-Pentametil-ciklopent-3-én-1 butanol	265-453-0	65113-99-7	0,1-2,5	N	R51/53
Fahéjaldehid	203-213-9	104-55-2	0,1-1	Xn	R21-38-43
Pin-2(10)-en	204-872-5	127-91-3	0,1-0,25	Xn, N	R10-50/53-65
p-Cimen	202-796-7	99-87-6	0,1-2,5	Xn, N	R10-51/53-65
3.flakon					

AMBI-PUR 3VOLUTION FIRESIDE GLOW elektromos légfriessítő

(2-Metoximetiletóxi)propanol	252-104-2	34590-94-8	25-50	Nincs	Nincs
2-(4-tert-Butilbenzil)propionaldehid	201-289-8	80-54-6	15-20	Xn	R22-43
Limonen	205-341-0	138-86-3	3-5	Xi, N	R10-38-43-50/53
(Z)-3-Hexenil szalicilát	265-745-8	65405-77-8	0,1-2,5	Xi, N	R38-51/53
Kumarin	202-086-7	91-64-5	0,1-1	Xn	R22-43
2-Etil-4-(2,2,3-trimetil-3-ciklopentén-1-il)-2-butén-1-ol	248-908-8	28219-61-6	0,25-1	Xi, N	R38-50/53
2-tert-butilciklohexil-acetát	201-828-7	88-41-5	0,1-2,5	N	R51/53
Geraniol	203-377-1	106-24-1	0,1-1	Xi	R38-43
Citronellol	203-375-0	106-22-9	0,1-1	Xi, N	R38-43-51/53
Benzil benzoát	204-402-9	120-51-4	0,1-1	Xn, N	R22-51/53

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	: álmoságot, fejfájást és hányingert okozhat
Belélegezve	: nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a légutakat
Bőrre kerülve	: bőrrel érintkezve szenzibilizáló hatású lehet
Szembe kerülve	: szemizgató hatású

Elsősegélynyújtás

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 bőrt, ha bármilyen panasa van forduljon orvoshoz
Szembe kerülve	: min. 15 percig mossa a szemét vízzel miközben a szemhéját nyitva tartja

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 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. A részletes adatokat lásd a 8. fejezetet.
---------------------------------	---

Környezetvédelemi

 AMBI-PUR 3VOLUTION FIRESIDE GLOW elektromos légfrissítő

óvintézkedések	: Ne engedje a hígítatlan termék bekerülését a felszíni vizekbe, illetve a talajvízbe. Kifröccsenés esetén előzze meg a talaj- és a talajvízszennyezést.
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. Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.
----------------	--

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. 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!

220-240 V, 1,8 W, Kettős szigetelésű, váltóárammal működik

Tárolás	: Hűvös, száraz, jól szellőztetett helyen kell tartani.
Csomagolóanyagok	csak az eredeti csomagolásban tárolható

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

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

Foglalkozásbeli kitettségi határérték: : nem ismert egészségügyi határérték a termékre vonatkozóan, a 3. pontban megadott összetevők közül a következőre van ismert határérték:

Kémiai név:	(2-Metoximetiletoxi) propanol
„MAK” érték: (Hollandia)	: TWA-8 óra: 300 mg/m ³ (50ppm)
„MAK” érték: (Spanyolország)	: TWA-8 óra: 308 mg/m ³ (50ppm)
ÁK-érték	: 308 mg/m ³

Személyes védőfelszerelés:

Légzőrendszer védelme: erős fröcskölés esetén viseljen „A” típusú szűrőmaszkot.

Kéz védelme: viseljen butil-gumikesztyűt vagy PVA (polivinilalkohol)-kesztyűt

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

 AMBI-PUR 3VOLUTION FIRESIDE GLOW elektromos légfrissítő

Halmazállapot	: 3 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	: > 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

Toxikológiai hatások és tünetek

Lenyelésnél	: álmoosságot, fejfájást és hányingert okozhat
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, szemirritáló hatású lehet

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

Akut toxicitás:	
Szájon keresztül:	: Lenyelve ártalmatlan
Érzékenység:	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

Kémiai név : **Eugenol**

Akut toxicitás:	
Szájon keresztül:	LD ₅₀ (patkány): 1930mg/kg
Bőrirritáció:	: bőrirritáló
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 : **4-(4-Hidroxi-4-metilpentil)ciklohex-3-enekarbaldehid**

 AMBI-PUR 3VOLUTION FIRESIDE GLOW elektromos légfrissítő

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 (hal) < 1 mg/l

Kémiai név: 4-tert-butilciklohexil acetát

Biológiai lebonthatóság: 68 %/28 nap

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 4.23

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

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

Kémiai név: 2-Etil-4-(2,2,3-trimetil-3-ciklopenten-1-il)-2-buten-1-ol

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 5.14

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

Kémiai név: 3,7-Dimetiloktán-3-il-acetát

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

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Eldobás módzatai A kiürült üvegek kommunális hulladékként kezelhetők.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

UN szám : 3082

A hajórakományon feltüntetendő

KÖRNYEZETRE VESZÉLYES ÖSSZETEVŐ, FOLYADÉK, N.O.S. (Limonene, 4-tert-butilciklohexil-acetát)

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

 AMBI-PUR 3VOLUTION FIRESIDE GLOW elektromos légfrissítő

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, CE



Irritativ



Környezeti veszély

Egyéb jelölés: **CE**

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: Gyermek kezébe nem kerülhet.

S24: A bőrrel való érintkezés kerülendő.

S29: Csatornába engedni nem szabad

S36/37: Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.

S46: Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét meg kell mutatni az orvosnak.

S61: Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/biztonsági adatlap.

Szenzibilizáló anyagot limonent, hidroxiiizohexil 3-ciklohexén karboxaldehidet butilfenil metilpropionalt és eugenolt tartalmaz., érzékeny 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 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!

220-240 V, 1,8 W, Kettős szigetelésű, váltóárammal működik

AMBI-PUR 3VOLUTION FIRESIDE GLOW elektromos léghfrissítő

Ha a csomagolás 125 ml-nél kisebb a következő R és S mondatot nem kell a csomagoláson feltüntetni (a 99/45/EC direktíva alapján) S51, S29, S61, S36/37

Hazai szabályozás**16. EGYÉB INFORMÁCIÓK****Rizikó mondatok a 3. fejezet alapján:**

- R10 : Kevésbé tűzveszélyes
- R21: Bőrrel érintkezve ártalmas
- 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
- R52/53: Ártalmas 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.

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: 2006. 05. 11., Kiadás: 2006.05.11., Változat: 1. 0