

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Odour Naturizer Légszűrő Mini Spray Forrásvíz & Menta

1. KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék neve	: AMBI-PUR Odour Naturizer Légszűrő Mini Spray Forrásvíz & Menta
Termékkód	: AP/01/027.002
Ajánlott felhasználás:	: légszűrés
Gyártó:	: Cyberpax Co. Ltd. 123 Moo 9 Soi 11 Wellgrow Industrial Estate, Banga Trad Road km 36, Bangkokong District Chachoengsao 24180 Thailand
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	: Fokozottan tűzveszélyes, veszélyes a környezetre
Fizikai/kémiai veszélyek:	Fokozottan tűzveszélyes. Figyelem: A készülékben túlnyomás uralkodik. Felnyitni, ütögetni, felszúrni 50°C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kitenni, vagy tűzbe dobni még üres állapotban is tilos. Tilos nyílt lángra vagy bármilyen izzó anyagra, bekapcsolt állapotban lévő elektromos készülékre permetezni. Tűzforrástól távol tartandó, és használata közben tilos dohányzás.
Környezeti veszélyek	:Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. Csatornába engedni nem szabad.
Emberi egészségre veszélyes:	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat, allergiás reakciót válthat ki
Egyéb információ	:Gyermekek kezébe nem kerülhet. A keletkező permetet nem szabad belélegezni, és csak jól szellőztetett helyen használható.

3. ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ

<u>Anyag/készítmény</u>	: Készítmény				
<u>Veszélyes alkotóelemekre vonatkozó</u>	információ 2001/58/EC Direktíva alapján				
Kémiai elnevezés	CE szám	CAS szám	%	Szimbólum	R-mondatok
Izobután	200-857-2	75-28-5	>50	F+	R12
Bután	203-448-7	106-97-8	25-50	F+	R12
Propán	200-827-9	74-98-6	15-20	F+	R12
Etanol	200-578-6	64-17-5	10-15	F	R11
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8-tetrametil naftil)etán-1-on	259-174-3	54464-57-2	1-2,5	N	R51/53
Limonen	205-341-0	138-86-3	0,25-1	Xi, N	R10-38-43-50/53
1,4-Dioxacikloheptadecán-5,17-dion	203-347-8	105-95-3	0,1-1	N	R51/53
[3R-(3a,3aβ,7β,8aα)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahidro 3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulén	207-418-4	469-61-40,025-0,25 Xn,N			R50/53-65

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 Odour Naturizer Légfrissítő Mini Spray Forrásvíz & Menta

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Hatások és tünetek

Lenyelésnél	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén
Belélegezve	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a permet ingerelheti a légutakat
Bőrre kerülve	:allergiás reakciót válthat ki
Szembe kerülve	nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, ingerelheti a szemet

Elsősegélynyújtás

Lenyelésnél	: rendeltetésszerű használat esetén nem okoz tünetet
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

Oltóanyag

Megfelelő	: Az aeroszol palackokat vízzel hűteni kell a szétnyílás, roncsolódás megelőzése érdekében. Ha a palackok roncsolódnak kiszabadul a fokozottan tűzveszélyes hajtógáz, amely robbanásveszélyes. Tűz esetén használható hab, száraz vegyszer , vízpermet, és CO ₂
Nem megfelelő:	: vízsugár

Szokatlan veszély égés vagy robbanás során

: Az aeroszolos palackok a belső nyomástól felrobbanhatnak, ha a hőmérséklet nagymértékben meghaladja az 50°C-ot., ezért vízzel hűteni kell azokat a szétnyílás, roncsolódás megelőzése érdekében. .

Veszélyes, hőre keletkező (le)bomlási termékek:

:tökéletes égés során nem veszélyes égéstermék-ké alakul

Tűzoltók védelme:

: a sértetlen aeroszolos palackok oltását védett helyről kell végezni., elégtelen szellőzés esetén légzőkészülék javasolt

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE ENGEDÉS ESETÉN

Személyes óvintézkedések	:Ha a szellőzés megfelelő nem szükséges légzőkészüléket viselni. A permetet nem szabad belélegezni. Fröcskölés esetén védőkesztyűt kell viselni. Részletes ismertetést lásd 8. fejezet
Környezetvédelmi óvintézkedések	:Nagy mértékű anyagkiömlés esetén meg kell előzni az anyag talajba vagy vízbe jutását. Ne engedje a hígítatlan termék bekerülését a felszíni vizekbe illetve a talajvízbe. A szétterülést vagy a csatornába és természetes vízbe kerülést homokkal,

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Odour Naturizer Légyfrissítő Mini Spray Forrásvíz & Menta

Feltisztítás módja	<p>földdel vagy más alkalmas anyaggal kell meggátolni.</p> <p>:Szivárgás, vagy kifröccsenés esetén felkell törölni a kifolyt anyagot textiliával. A helyi szabályozás szerint helyezze el a feltakarított kiömlött anyagot. Az aeroszolos palackokat konténerbe kell gyűjteni. Nem szabad a palackokat tűzbe dobni., a nyomás alatti flakonokat veszélyes hulladékként kell kezelni.</p>
---------------------------	--

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés	<p>: Figyelem: A készülékben túlnyomás uralkodik. Felnyitni, ütögetni, felszúrni 50°C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kitenni, vagy tűzbe dobni még üres állapotban is tilos. Tilos nyílt lángra vagy bármilyen izzó anyagra, bekapcsolt állapotban lévő elektromos készülékre permetezni. Tűzforrástól távol tartandó, és használata közben tilos a dohányzás. A palack a belső nyomástól felrobbanhat ha a hőmérséklet nagymértékben meghaladja az 50°C-ot. Jó higiéniai és biztonsági gyakorlat szerint kell kezelni és jól szellőztetett helyen kell tárolni. A permetet ne lélegezzük be.</p>
Tárolás	<p>:védeni kell a napfénytől és hőforrástól távol kell tartani.</p>
Csomagolóanyagok	
Megfelelő	<p>: nincs külön előírás</p>

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

Műszaki intézkedések	<p>:Csak jól szellőző helyen szabad használni, lángmentesítéssel védett tűzbiztos helyen kell tárolni.</p>
Higiéniai intézkedések	<p>: Használata közben enni, inni, illetve dohányozni nem szabad.</p>
<u>Foglalkozásbeli kitettség határérték:</u>	<p>:a készítményre nem ismert egészségügyi határérték A 3. fejezetben lévő veszélyes komponensek közül a következőkre ismert harárérték:</p>
<u>Kémiai elnevezése</u>	<p>: Bután</p>
„MAC” (Hollandia)	<p>TWA – 8 óra: 1430 mg/m³ (600 ppm)</p>
„ÁK” érték	<p>: 2250 mg/ m³</p>
„CK” érték	<p>: 9400 mg/ m³</p>
<u>Kémiai elnevezése</u>	<p>: Izobután</p>
„MAC” (Hollandia)	<p>: Bután: TWA – 8 óra: 1430 mg/m³ (600 ppm)</p>
„ÁK” érték	<p>: Bután: 2250 mg/ m³</p>
„CK” érték	<p>: Bután: 9400 mg/ m³</p>
<u>Kémiai elnevezése</u>	<p>: Etanol</p>
„MAC” (Hollandia)	<p>: TWA – 8 óra: 1000 mg/m³ (500 ppm)</p>
„ÁK” érték	<p>: 1900 mg/ m³</p>
„CK” érték	<p>: 7600 mg/ m³</p>
<u>Kémiai név</u>	<p>: Propán</p>
„MAK” (Hollandia)	<p>: nincs megállapított érték. Kiszorítja az oxigént.</p>

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Odour Naturizer Légyfrissítő Mini Spray Forrásvíz & Menta

<u>Személyvédő eszközök</u>	:rendeltetésszerű használat esetén nincs szükség különleges személyvédő eszközökre.
<u>Erős fröcskölés esetén:</u>	a légzőrendszer védelmében viseljen „A” típusú szűrőmaszkot és a kezét védje nitril-gumikesztyűvel.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot	: aeroszol
Szín	: jellegzetes
Szag	: jellegzetes
Forráspont	: > -42°C
Speciális sűrűség (H₂O=1)	: 0,55- 0,65 kg/l
pH	: nem jellemző
Oldhatóság vízben	: keverhető
Oldhatóság zsírban	: nincs adat
Megoszlási koeficiens: n-oktanol-víz	:nincs adat
Gőznyomás	: 2,5 -4,0 at (25°C)
Gőzsűrűség (levegő=1)	: nincs adat
Gyúlékonyság	: fokozottan tűzveszélyes
Viszkozitás	: nincs adat
Lobbanáspont	: nincs adat
Robbanási tulajdonságok	: nincs adat
Alsó robbanási határérték	: bután : 1,3 %(v/v) a levegőre viszonyítva
Felső robbanási határérték	: bután : 8,5 %(v/v) a levegőre viszonyítva
Oxidáló hatás	: nem oxidál

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Stabilitás	: normál körülmények között stabil.
Kerülendő körülmények:	tűzforrástól és sugárzó hőtől távol tartandó
Kerülendő anyagok	: nem ismert.
Veszélyes bomlástermékek	: nincs

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A terméket illetően toxikológiai információ nem áll rendelkezésre. A 99/45/CE és a 67/548/CE előírások szerint nem minősül veszélyes anyagnak.

Toxikológiai hatások és tünetek

Lenyelésnél	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén
Belélegezve	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a permet ingerelheti a légutakat
Bőrre kerülve	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású)
Szembe kerülve	nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, ingerelheti a szemet

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Ártalmatlan a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
A 3. fejezetben megadott összetevők közül a következők veszélyesek a környezetre.

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Odour Naturizer Légyfrissítő Mini Spray Forrásvíz & Menta

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: [3R-(3a,3aβ,7β,8aa)]-2,3,4,7,8,8a- Hexahidro 3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulén

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

EC50 (hal) :0,01-0,1 mg/l

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Eldobás módok Elhelyezés a helyi törvények szerint

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

Országúti/vasúti : A termék az ADR/RID szerint nincs besorolva.

Belföldi víziutak : Nem áll rendelkezésre

Tengeri: : A termék az IMDG szerint nincs besorolva.

Tengeri szennyező : Nem

Légi : Nem áll rendelkezésre.

Hazai szállítási szabályok :Nem áll rendelkezésre.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EC Szabályozás

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

Veszélyszimbólum: F+



Fokozottan tűzveszélyes

Rizikó mondatok

R12: Fokozottan tűzveszélyes

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

Biztonságos használatra utaló mondatok

S2: Gyermek kezébe nem kerülhet.

S16: Gyújtóforrástól távol tartandó. – tilos a dohányzás.

S23: A keletkező permetet nem szabad belélegezni.

S51: Csak jól szellőztetett helyen helyen használható.

Limonént tartalmaz, allergiás reakciót válthat ki.

BIZTONSÁGI ADATLAP

AMBI-PUR Odour Naturizer Légyfrissítő Mini Spray Forrásvíz & Menta

Hazai szabályozás : 52/2000 (XIII.27.) GM és a 33/2004 (IV.26.) EszCsM rendelettel módosított, 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet előírásait a címkénél figyelembe kell venni. A 26/2007. (VI.7) EüM rendelet előírásai is alkalmazni kell.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Rizikó mondatok a 3. fejezet alapján:

- R10 : Kevésbé tűzveszélyes
- R11 :Tűzveszélyes
- R12: Fokozottan 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.

Ez az adatlap megfelel az 1907/2006/EC 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 26/2007 (VI.7) EüM rendelettel és 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 valamint a 26/2007. (VI.7) EüM rendelet előírásai is alkalmaztuk.

Előzmények:

Első kiadás: 2007.06.25.

Kiadás: 2007.06.25.

Változat: 1.0