

BIZTONSÁGI ADATLAP



Household
& Body Care

AMBI-PUR Mini Spray Rózsaszírom

1. KÉMIAI KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék neve : AMBI-PUR Mini Spray Pink Flowers, Rózsaszírom
Termékkód : AP/01/005.001
Ajánlott felhasználás: : légfrissítés
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**
Fizikai/kémiai veszélyek : Fokozottan tűzveszélyes. **Figyelem:** A készülékben túlnyomás uralkodik. Felnyitni, ütögetni, felszúrni 50°C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kiténi, vagy tűzbe dobni még üres állapotban is tilos. Tilos nyílt lángra vagy bármilyen izzó anyagra, bekapcsolt állapotban lévő elektromos készülékekre 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.
Környezeti veszélyek : A szokásos ipari és kereskedelmi kezelés közben kicsi a kockázat.
Emberi egészségre veszélyes : Allergiás reakciót válthat ki.
Egyéb információ : Gyermekek kezébe nem kerülhet. A keletkező permetet nem szabad belélegezni, és csak jól szellőztetett helyen használható.

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
Izobután	200-857-2	75-28-5	>50	F+	R12
Bután	203-448-7	106-97-8	1-3	F+	R12
Propán	200-827-9	74-98-6	15-20	F+	R12
Etanol	200-578-6	64-17-5	10-15	F	R11
Tetrahydro-2-izobutil-4-metilpiran-4-ol keverék izomer (cisz és transz)		405-040-6 63500-71-0	1-3	Xi	R36
Habanolid	422-320-3		1-3	N	R50/53
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil naftil)etán-1-on	259-174-3	54464-57-2	1-2,5	N	R51/53
Geraniol	203-377-1	106-24-1	0,1-1	Xi	R38-43
Kumarin	202-086-7	91-64-5	0,1-1	Xn	R22-43
2-(4-tert-Butilbenzil)propionaldehid	201-289-8	80-54-6	0,1-1	Xi	R43

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	: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 szétnylás, roncsolódás megelőzése érdekében. Ha a palackok roncsolódnak kiszabadul a fokozottan tűzveszélyes hajtógáz, amely robbanásveszélyes. Tűz esetén használható hab, oltópor , vízpermet, és CO ₂ .
------------------	--

Nem megfelelő: : vízszugár

**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 szétnylás, 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 ismertetés lásd 8. fejezet

Környezetvédelmi : Nagy mértékű anyagiömlés esetén meg kell
előzni az anyag talajba vagy vízbe jutását.

óvintézkedések :Ne engedje a hígítatlan termék bekerülését a
felszíni vizekbe illetve a talajvízbe. A szétterülést
vagy a csatornába és természetes vízbe kerülést

AMBI-PUR Mini Spray Rózsaszírom

Feltisztítás módja	homokkal, földdel vagy más alkalmas anyaggal kell meggátolni. :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.
7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS	
Kezelés	: 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.
Tárolás	:védeni kell a napfénytől és hőforrástól távol kell tartani.
Csomagolóanyagok	
Megfelelő	: nincs külön előírás
8. EXPOZÍCIÓ ELLENORZÁSA/EGYÉNI VÉDELEM	
Műszaki intézkedések	: Csak jól szellőző helyen szabad használni, lángmentesítéssel védett tűzbiztos helyen kell tárolni.
Higiéniai intézkedések	: Használata közben enni, inni, illetve dohányozni nem szabad.
<u>Foglalkozásbeli kitettségi határérték:</u>	: nem ismert egészségügyi határérték, de a 2. fejezetben lévő veszélyes komponensek közül a következőkre ismert határérték:
<u>Kémiai elnevezése</u>	: Bután
„MAC” (Hollandia)	TWA – 8 óra: 1430 mg/m ³ (600 ppm)
„ÁK” érték	: 2250 mg/ m ³
„CK” érték	: 9400 mg/ m ³
<u>Kémiai elnevezése</u>	: Izobután
„MAC” (Hollandia)	: Bután: TWA – 8 óra: 1430 mg/m ³ (600 ppm)
„ÁK” érték	: Bután: 2250 mg/ m ³
„CK” érték	: Bután: 9400 mg/ m ³
<u>Kémiai elnevezése</u>	: Etanol
„MAC” (Hollandia)	: TWA – 8 óra: 1000 mg/m ³ (500 ppm)
„ÁK” érték	: 1900 mg/ m ³
„CK” érték	: 7600 mg/ m ³
<u>Kémiai név</u>	: Propán
„MAK” (Hollandia)	: nincs megállapított érték. Kiszorítja az oxigént.
<u>Személyvédő eszközök</u>	:rendeltetészerű használat esetén nincs szükség különleges személyvédő eszközökre.

BIZTONSÁGI ADATLAP



Household
& Body Care

AMBI-PUR Mini Spray Rózsaszírom

Erős fröcskölés esetén: a légzőrendszer védelmében viseljen „A” típusú szűrőmaszkot és kezét védje nitril-gumikesztyűvel

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot	: aeroszol
Szín	: színtelen
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 nem minősítik 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	:allergiás reakciót válthat ki.
Szembe kerülve	nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, ingerelheti a szemet

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A terméknek nincs ökológiai teszt eredménye. A 3. fejezetben feltüntetett összetevők alapján sincs környezetre veszélyes termékként besorolva.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Eldobás módozatai A termékeket a helyi törvények szerint kell kezelni. A kiürült flakonok a háztartásokban a szemétként dobhatók.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

<u>Országúti/vasúti</u>	:a termék nincs osztályba sorolva
<u>Belföldi vízi utak:</u>	: nincs rendelkezés
<u>Tenger:</u>	a termék nincs osztályba sorolva
<u>Levegő:</u>	: nincs rendelkezés
<u>Hazai szállítási szabályok</u>	:nincs rendelkezés

15. SZABÁLYOZÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ**EC Szabályozás**

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

Veszélyszimbólum: F+



fokozottan tűzveszélyes

Rizikó mondatok

R12: Fokozottan tűzveszélyes

Biztonságos használatra utaló mondatok

S2: Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S16: Gyújtóforrástól távol tartandó. – Tilos a dohányzás.

S23: A keletkező permetet nem szabad belélegezni.

S51: Csak jól szellőztetett helyen helyen használható.

Szenzibiláló anyagot gerániolt, kumarint és butilfenil-metilpropionalt tartalmaz, érzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki.

Hazai szabályozás**16. EGYÉB INFORMÁCIÓ****Rizikó mondatok a 2. fejezet alapján:**

R11 :Tűzveszélyes

R12: Fokozottan tűzveszélyes

R22: Lenyelve ártalmas.

R36: Szemizgató hatású

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

Ez az adatlap megfelel az 2001/58/CE 2001. 07. 27. keltű direktívának. A jelen 1907/2006/EC rendelkezés:

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

BIZTONSÁGI ADATLAP



**Household
& Body Care**

AMBI-PUR Mini Spray Rózsaszírom

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 rendelet előírásai szerint jártunk el.

Előzmények:

Első kiadás: 2004.06.22.

Előző biztonsági adatlap: 2004.06.22.

Kiadás: 2005.11.01

Változat: 1.1

A változás a következő fejezeteket érinti : 2, 15