

Biztonsági Adatlap

az 1907/2006/EC, 31-es cikkelyének megfelelően

Nyomtatva 2009.09.28..

Felülvizsgálva: 2009.09.28.

1 A termék/gyártó/forgalmazó azonosítása

· **Termék adatai**· **Termék neve:** WUNDER-BAUM Légszűrő KARMA· **Ajánlott felhasználás:** Légszűrő· **Gyártó/Forgalmazó:** Wunderbaum AG Little Trees Europe, CH Thayngen Endwiesen strasse 29.

Meteor CEE Kft.

Ezred u. 2. B2/4-6. ép.

1044 Budapest

Hungary

Tel. +36 1 6881 921

Fax. +36 1 6881 924

· **További információk:** info@meteorcee.hu· **Sürgősségi elérhetőség és további információ:**

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (Health Toxicological Information Service)

1097 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Telefon: +36 1 215 3733 vagy 1 476 1120

Sürgősségi telefonszám: +36 12 15 37 33, +36 80 20 11 99

2 A veszélyek azonosítása

· **Veszélyek azonosítása:**

Xi Irritativ

· **Információk az emberi egészségre és a környezetre lehetséges veszélyforrásokról:**

R 43 Bőrrel érintkezve bőrirritációt okozhat.

R 52/53 Vízi szervezetekre ártalmas, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

· **Klasszifikációs rendszer:**

A klasszifikáció az EU legújabb szabályzásai és kiterjesztett célgövekményei és szakirodalma alapján lett megállapítva.

3 Az alkotórészekre vonatkozó összetétel/információ

· **Kémiai leírás**· **Leírás:** Az alább szereplő összetevők és nem toxikus hozzáadott anyagok együttese.· **Veszélyes összetevők:**

CAS: 105-95-3	Ethylene brassylate N; R 51/53	1-2,5%
CAS: 6658-48-6	p-Isobutyl-alpha-methyl hydrocinnamaldehyde Xi; R 43	1-2,5%
CAS: 101-86-0	Acetyl cedrene N R 50/53	1-2,5%
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4	Linalool Xi; R 38	1-2,5%
CAS: 77-54-3	Cedryl acetate N; R 51/53	1-2,5%

(folyt.2. oldalon)

Biztonsági Adatlap









az 1907/2006 EC, 31-es cikkelyének megfelelően

Nyomtatva 2009.09.28.

Revízió: 2009.09.28.

Termék neve: WUNDER-BAUM Légyfrissítő KARMA

(1. oldal folytatása)

CAS: 138-86-3 EINECS: 205-341-0	2-tert-Butylcyclohexyl acetate  Xi,  N; R 10-38-43-50/53	≤ 1%
CAS: 1205-17-0 EINECS: 214-881-6	alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde  N; R 51/53	≤ 1%
CAS: 28219-61-6	2-Ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol  Xi,  N; R 38-50/53	≤ 1%
CAS: 127-91-3	beta-Pinene  Xn  Xi,  N; R 10-43-50/53-65	≤ 1%

· **További információk:** További felsorolt veszély kockázatok a 16. pont alatt.

4 Elsősegély nyújtási információk

· **Belégzés esetén:**

Biztosítsa a friss levegőt és szükség esetén hívjon orvost.

Bizonytalan, zavart mozgás- és viselkedés koordináció esetén fektesse a beteget stabil oldalfekvésbe az elszállításához.

· **Bőrrel való érintkezés után:** Azonnal mossa le szappanos vízzel és alaposan, bő vízzel öblítse.

· **Szembe kerülés esetén:** Öblítse ki a szemet több percen keresztül folyó vízzel.

· **Lenyelés esetén:** Bármilyen tünet esetén keressen fel orvost.

5 Tűzoltási/megelőzési intézkedések

· **Tűz esetén oltásra alkalmas:**

CO₂, por vagy vízpermet. Nagyobb tűz esetén vízpermet vagy alkohol rezisztens hab alkalmazandó.

· **Védőfelszerelés:** Nincs különleges előírás.

6 Baleset megelőzési intézkedések

· **Emberre vonatkozó biztonsági előírások:** Nem igényel.

· **Környezetvédelmi óvintézkedések:** A termék nem kerülhet szennyvíz csatornába vagy természetes vízbe.

· **Feltisztítása és begyűjtése:** Mechanikus, felvétele.

7 Kezelés és tárolás

· **Kezelés:**

· **Információk a biztonságos kezeléshez:** Nem igényel speciális eljárást.

· **Tűz- és robbanásveszélyi óvintézkedések, előírások:** Nem igényel speciális eljárást.

· **Tárolás:**

· **Tároló- és fogadóhelységekkel szemben támasztott követelmények:** Nem igényel speciális eljárást.

· **Tárolási információk közös helységekben való tároláshoz:** Nem igényel.

· **További tárolási feltételek, előírások:** Nincs.

8 Kiszereles/Személyi védelem

· **További információk a design-ról és műszaki adottságokról:** Nincs további adat, lásd. 7.

· **Határértéken levő összetevők, melyek munkahelyi megfigyelést igényelnek:**

A termék nem tartalmaz olyan releváns mennyiségű anyagokat, mely indokolná ezt.

· **További információk:** Az eddigi információk érvényessége a gyártás során érvényben levő alapszabályoknak megfelelt

(folyt.3. oldalon)

Biztonsági Adatlap az 1907/2006 EC, 31-es cikkelyének megfelelően

Nyomtatva 2009.09.28.

Revízió: 2009.09.28.

Termék neve: WUNDER-BAUM Léghfrissítő KARMA

(2. oldal folytatása)

- **Személyi védőfelszerelés:**
- **Általános megelőzési és higiéniai intézkedések:** Mosson kezet a szünetek és munka befejezte előtt.
- **Légúti, légzési óvintézkedések:** Nem igényeltetik.
- **A kezek védelme:**
Védőkesztyű
A kesztyű anyagának ellenállónak és áthatolhatatlannak kell lennie a termék alapanyagának.
A hiányzó tesztek végett, nincs a kesztyű anyagára és összetételére vonatkozó ajánlás.
A kesztyű anyagára vonatkozóan figyelembe kell venni az olvadási időt, a lebomlási szakaszt és a szétoszlást
- **A szem védelme:** Nem igényeltetik

9 Fizikai és kémiai tulajdonságok

· Általános információk	
Kiszerelés:	Szolid
Szín:	A specifikáció szerint.
Illat:	Karakteres
· Állapotváltozás	
Olvadáspont/Olvadási skála:	Nem meghatározott.
Forráspont/Forrási skála:	Nem meghatározott.
Gyulladáspont:	Nem alkalmazható.
Öngyulladás:	A termék nem hajlamos öngyulladásra.
Robbanásveszély:	A termék nem jelent robbanásveszélyt.
Sűrűség:	Nem meghatározott.
Oldhatóság / Elegyíthetőség vízben:	Nem oldható.
Oldószer tartalom:	
Szerves oldószerek:	0,3 %

10 Személyi védelem és expozíció

- **Termikus bomlás / kerülendő körülmények:** Nincs bomlás a specifikációkban jelzettek szerinti használat során.
- **Veszélyes reakciók:** Nincsenek ismert veszélyes reakciók.
- **Veszélyes bomlástermékek:** Nincsenek ismert veszélyes bomlástermékek.

(folyt. 4. oldalon)

Biztonsági Adatlap
az 1907/2006 EC, 31-es cikkelyének megfelelően

Nyomtatva 2009.09.28.

Revízió: 2009.09.28.

Termék neve: WUNDER-BAUM Léghfrissítő KARMA

(3. oldal folytatása)

11 Toxikológiai információ

- **Acute toxicitás:**
- **Elsődleges irritáció hatások:**
- **Bőrrel érintkezve:** Nincs irritációs hatás.
- **Szembe jutáskor:** Nincs irritációs hatás.
- **Érzékenység:** Bőrrel való érintkezéskor bőrzékenység előfordulhat.
- **További toxikológiai információk:**

A termék, az Általános EU Osztályozási Útmutatója szerint:
Irritatív

12 Környezeti információ

- **Általános megjegyzések:**
- Ne kerüljön a termék talajvízbe, csatornarendszerekbe.
- Vízi szervezetekre toxikus.

13 Hulladék kezelés

- **Termék:**
- **Javaslatok:** Kis mennyiségben háztartási szemétnek kezelendő.
- **Nem tisztázott csomagolás:**
- **Javaslat:** A hulladék kezelése a hivatalos szabályzásoknak megfelelően.

14 Szállítási információ

- | | |
|---|-----|
| · Közúti szállítás ADR/RID (határátlépéssel) | |
| · ADR/RID class: | - |
| · Tengeri szállítás IMDG: | |
| · IMDG Class: | - |
| · Tengeri környezetre szennyezőt: | Nem |
| · Légi szállítás ICAO-TI és IATA-DGR: | |
| · ICAO/IATA Class: | - |

15 Szabályozási információ

- **Címkézés az EU szabályzásoknak megfelelően:**
- A termék az EU szabályoknak és nemzeti szabályzásoknak megfelelően van jelölve.
- **Veszélyességi mondatok és jelek:**
- Xi Irritatív
- **Veszély meghatározó összetevők a címkén:**
- p-Isobutyl-alpha-methyl hydrocinnamaldehyde
- **Kockázati tényezők:**
- 43 Bőrrel érintkezve érzékenységet okozhat.
- 52/53 Vízi szervezetekre ártalmas, hosszantartó károsodást okozhat vízi környezetben.
- **Biztonsági tényezők:**
- 2 Gyermekek elől elzárva tartandó.
- 24 Bőrrel való érintkezés kerülendő.

(folyt. 5. oldalon)

Biztonsági Adatlap
az 1907/2006 EC, 31-es cikkelyének megfelelően

Nyomtatva 2009.09.28.

Revízió: 2009.09.28.

Termék neve: WUNDER-BAUM Léghfrissítő KARMA

46 Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz, a termék csomagolását mutassa be az orvosnak.

(4. oldal folytatása)

16 Egyéb információ

Ez az információ jelenlegi ismereteinken alapul, azonban nem állapít meg semmilyen garanciát egyes termékjellemzőkre.

· **Releváns R-mondatok**

10 Gyúlékony.

38 Bőrirritáló

43 Bőrrel való érintkezéskor érzékenységet okozhat.

50/53 Vízi szervezetekre nagyon veszélyes, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

51/53 Vízi szervezetekre nagyon veszélyes, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

65 Ártalmas: lenyelés esetén tüdőroncsolást okozhat.