

## BIZTONSÁGI ADATLAP

(Készült a 44/2000.( XII.27. EüM rendelet alapján veszélyes készítményhez)

Kiállítás dátuma: 2005/02/01

---

### 1. A készítmény/anyag neve: Yamafix pillanatragasztó 3 g

Importáló cég neve: Pentacolor Kft.

címe: 1103 Budapest, Gyömrői út .86.

telefon: 262-1345

telefax: 431-0218

Gyártó:

Felelős személy: Holczer György

Forgalomba hozza:

Tong Shen International Co. Ltd.

G-Bush Kft. (1023.Bp., Harcsa u. 2.)

Tel.: 20-49-19-650 Fax: 27-532-532

---

### 2. Összetétel: Etil cianoakrilát alapú készítmény. Pillanatragasztó

Veszélyes anyagok:

90,0 -90,9% etil-cianoakrilát CAS-szám: 7085-85-0

EINECS-szám:230-391-5

9% poli-metil-metakrilát CAS-szám: 9011-14-7

0,1 -1,0 hidrokinon CAS-szám: 123-31-9

---

### 3. Veszélyesség szerinti besorolás:

Eu-jel: Xi irritatív

---

### 4. Elsősegélynyújtás:

Belélegezve: A sérültet friss levegőre kell vinni, kényelmes helyzetbe le kell fektetni, szoros ruhadarabjait meg kell lazítani, a helyszínre orvost kell hívni.

Bőrre kerülve: Lehetőleg langyos, szappanos vízzel való áztatás után, az összeragadt bőrszöveteket tompa tárggyal óvatosan válasszuk szét.

Lenyelve: Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén azonnal hívjunk orvost.

Szembe jutva: A baleset helyszínére orvost kell hívni.

---

### 5. Tűzveszélyesség:

Veszélyes bomlástermékek: Tűz esetén toxikus gázok képződhetnek.

Oltóanyag: Oltóhab, CO<sub>2</sub>, oltópor

Tűzveszélyességi besorolás: Mérsékelten tűzveszélyes,  
IV. tűzveszélyességi fokozat

---

**6.Óvintézkedés baleset esetén:**

A kiömlött anyagot nedvszívó anyaggal fel kell itatni, zárt tartályban helyezni és biztonságos lerakó helyre szállítani.

---

**7.Kezelés és tárolás:**

Hőérzékeny: >75 C fok

---

**8.Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:**

|   |   |
|---|---|
| Szemvédelem:  | Védőszemüveg használata kötelező.   |
| Testvédelem:  | Védőruha használata ajánlott.   |
| Kézvédelem:   | Védőkesztyű használata kötelező.  |
| Légzésvédelem:  | Megfelelő légzésvédelem.  |
| R-mondatok:   |   |
| Belélegezve ártalmas.                                   |   |
| 21  | Bőrrel érintkezve ártalmas.   |
| 41  | Súlyos szemkárosodást okozhat.  |
| 48/20   | Hosszabb időn át belélegezve ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat. |
| S-mondatok:   |   |
| ½   | Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.            |
| A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad. |   |

---

**9.Fizikai és kémiai tulajdonságok:**

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Halmazállapot:       | tiszta folyadék        |
| Szín:                | Fehéres                |
| Szag:                | csípős, irritáló       |
| Oldhatóság vízben:   | vízben polimerizálódik |
| Forráspont:          | > 300 °C               |
| Gőznyomás:           | < 0,2 Hgmm 75 Ffok     |
| Sűrűség:             | 1,05 75 °C             |
| Lobbanáspont:        | 160-200 °C             |
| Bomlási hőmérséklet: | > 75 °C                |

---

**10.Stabilitás és reakciókészség:**

Veszélyes reakciók: Vízrel, aminosokkal, alkáliakkal és vízzel érintkezve polimerizáció lép fel.

---

**11.Toxikológiai adatok:**

Irritativ hatás: Bőrre irritativ hatású lehet.  
Nyálkahártyát irritálhatja.  
Szembe kerülve irritativ hatású lehet.  
LD50 (patkányon) dermal: >2000 mg/kg  
LD50(patkányon) oral: >5000 mg/kg

---

**12.Ökotoxicitás:**

Ökológiai adatok: Vízrel polimerizáció lép fel.

---

**13.Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:**

A terméket és maradékait a talajba, élővízbe és közcsonatornába juttatni tilos. Veszélyes hulladékként kell kezelni és hatósági engedéllyel rendelkező égetőművekben szabad elégettetni vagy lerakóhelyen elhelyezni.

---

**14.Szállításra vonatkozó előírások:**

Közúti szállítás szempontjából nem veszélyes áru!

---

**15.Szabályozási információk:**

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények: 2000. évi XXV. törvény A kémiai biztonságról.  
44/2000.(XII.27.) EüM rendelet. A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól.  
Veszélyes hulladék: 102/1996.(VII.12.) Korm. rendelet  
Munkavédelem: 1993 évi XCIII törvény és 25/1996.(VIII.28.) NM rendelet  
Tűzvédelem: 35/1996.(XII.29.)BM rendelet

---

**16.Egyéb:**

Készült: A gyártó biztonsági adatlapja alapján. Jelen Biztonsági adatlapnak a célja a termék leírása biztonságtechnikai szempontból. Ezek az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan.