

1. Termék neve

- 1.1. Kereskedelmi elnevezés:** **Pissoir tabletta**
1.2. A készítmény felhasználása Pissoir szagtalanítás
1.3. Gyártó és forgalmazó cég: Satina Gold Kozmetikai Kft Kft.
Cím: 6800 Hódmezővásárhely, Erzsébeti út 12.
Telefon/Fax: 62/ 241-139
1.4. Sürgősségi telefon:
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat(ETTSZ)
1096 Budapest Nagyvárad tér 2.
06/80-201199 /díjmentesen hívható zöld szám/

2. Veszélyesség szerinti besorolás

EU-jel:



Xn **Ártalmas**
N **Környezeti veszély**

Speciális veszélyek emberre és környezetre:**R 36** Szemizgató hatású**R 40** A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított**2.1. A környezetre és az emberi egészségre gyakorolt egyéb veszélyek****R 50/53** Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.**3. Összetétel:****3.1. Veszélyes összetevők:**

p-diklórbenzol	>95 %	CAS szám: 106-46-7	EU jel: Xi, N
		EINECS szám:203-400-5	R mondatok: 36-40-50/53

4. Elsősegélynyújtás

- Általános információ:** Eszméletlen vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni nem szabad, hánytatni tilos!
- Belélegezve:** A sérültet friss levegőre kell vinni, panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
- Bőrrel érintkezve:** A szennyezett ruhát azonnal le kell venni. A bőrt bő vízzel kell lemosni. Bőrpanaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
- Szembe jutva:** A szemet bő vízzel azonnal, a szemhéjak széthúzása mellett kimosni. Szükség esetén szemorvoshoz kell fordulni.
- Lenyelve:** Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén vizet itatni a száját többször kiöblíteni. Minden esetben orvoshoz kell fordulni.

BIZTONSÁGI ADATLAP**Pissoir tabletta**

2008.07.09.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Oltóanyagok CO₂ haboltó, poroltó, nagyobb tűz esetén vízszugár
Védőfelszerelés: Tűzoltás esetén külső levegőtől függetlenített légzőkészülék.

6. Intézkedések baleset esetén

Személyes intézkedések: Balesetnél védőkesztyű, védőszemüveg ajánlott.
Környezetre vonatkozó előírások: a termék anyagát élővízbe, talajba, csatornába önteni tilos.
Intézkedés összeszedésre, tisztításra: jelöléssel ellátott, zárható edénybe kell összegyűjteni.

7. Kezelés és tárolás

7.1. Kezelés: Kerülni kell a porképződést, szemmel, bőrrel való érintkezést
7.2. Tárolás Csak eredeti csomagolásban. Élelmiszerektől, italoktól távol tartandó. Gyermekek kezébe ne kerüljön.

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Munkahelyi levegőben megengedett határérték:
 MAK érték: 50 ppm (300 mg/m³; ÁK érték: 122 mg/m³ CK érték:306 mg/m³
Légzésvédelem: porképződés esetén filter
8.2. Egyéni óvintézkedések:
Szemvédelem: vigyázni kell, hogy a termék pora a szembe ne kerüljön
Kézvédelem: háztartási felhasználásnál nem szükséges

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok**9.1. Általános információk**

Forma: Szilárd, kristályos tabletta
Szín: fehér
Szag: erős szagú, aromás

9.2. Az egészségre, biztonságra és környezetre vonatkozó lényeges információk.

Olvadáspont Kb. 53°C
Lobbanáspont: Kb. 65°C
Forráspont: Kb. 173°C
Fajsúly: Kb. 1,4 g/cm³
Oldhatóság vízben: Kb. 0,07g/l

BIZTONSÁGI ADATLAP**Pissoir tableta**

2008.07.09.

10. Stabilitás és reakciókészség

- 10.1. Stabilitás:** Szakszerű tárolás esetén hő hatására történő bomlással nem kell számolni.
- 10.2. Veszélyes reakciók:** Szakszerű tárolás esetén nem fordul elő. Égésnél, vagy hőbomlás során szénmonoxid, széndioxid és klórtartalmú mérgező gázok keletkeznek.

11. Toxikológiai információk

- 11.1. Akut toxicitás:** LD₅₀ orális, patkány: több, mint 2000 mg/kg
LD₅₀ orális egér: kb 2950 mg/kg
- 11.2 Szemirritáció,
Bőrirritáció:** Nyúl: nem irritáló
Nyúl: /4 órás terhelés/ nem irritáló
- 11.3. Emberen:** Irritáló hatású a szemre és a nyálkahártyákra
- 11.4. Karcinogenitás.** A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított.

12. Ökotoxicitás

- 12.1. Akut mérgező hatás:** EC₅₀ Daphnia magna kb 0,7 mg/l 48 óra
EC₅₀ Algára 28 mg/l 48 óra
LC₅₀ Halra 2-4 mg/l 96 óra
- 12.2. Lebomlás vízből:** könnyen lebomló, lebomlási fok 67 %
- 12.3. Vízveszélyességi osztály:** 2 – élővizekre veszélyes

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A nemzeti előírások figyelembevételével kell megsemmisíteni vagy újrahasznosítani

EWC kód: 07-04-99

14. A szállításra vonatkozó előírások

Nagy mennyiség esetén ADR 9 kategória
Kis mennyiség esetén szállítás szempontjából nem veszélyes áru!

15. Szabályozási információk

EU-jel:	Xn ártalmas N környezeti veszély
Veszélyes anyagok:	p-diklórbenzol
R-mondatok:	R 36 Szemizgató hatású R 40 A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított R 50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
S-mondatok:	S 1/2 Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó. S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, a csomagolóanyagot az orvosnak meg kell mutatni. S 61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását.

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények:	2000. évi XXV. Törvény - A kémiai biztonságról
Veszélyes hulladékok:	44/2000. (XII.27.) EüM rendelet A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások illetve tevékenységek részletes szabályairól 98/2001. (VI. 15.) Korm. Rendelet Veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről 16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek A hulladékok jegyzékéről 94/2002.(V.5.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól
Tűzvédelem:	35/1996. (XII. 29.) BM rendelet
Munkavédelem:	1993. évi XCIII. törvény és 25/1996. (VIII. 28.) NM rendelet

16. Egyéb

A megadott információk a jelenlegi ismereteinken és tapasztalatokon alapulnak. Az adatlap a terméket biztonsági követelmények szempontjából írja le és nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a figyelmet a vegyi anyag rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra.