

BIZTONSÁGI ADATLAP**Hypox textilfehérítőszer**

Készült 2008. 04.16

Verzió 2

1. Termék neve**Kereskedelmi elnevezés** Hypox textilfehérítőszer**Gyártó és forgalmazó cég:** Satina Gold Kozmetikai Kft Kft.**Cím:** 6800 Hódmezővásárhely, Erzsébeti út 12.**Telefon:** 62/241-139**Veszély esetén hívható :**

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat(ETTSZ)

1096 Budapest Nagyvárad tér 2.

06/80-201199 /díjmentesen hívható zöld szám/

06/1-476-6464 /éjjel-nappal hívható

2. A veszély azonosítása

EU-jel:



Xi IRRITATÍV

Speciális veszélyek emberre és környezetre:

R-22 Lenyelve ártalmas

R 31 Savval érintkezve mérgező gázok képződnek

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

3. Összetétel: szerves és szervetlen anyagok vizes oldata**Veszélyes összetevők:**

Nátriumhypoklorit	4--5 %	CAS-szám: 7681-52-9	EU-jel: C maró hatású R-mondatok: 31, 34
Nátriumhidroxid	1% alatt	CAS-szám: 5329-14-6	EU-jel C maró hatású R-mondatok: 35, 36
Foszfonsav	1 % alatt	CAS-szám: 2809-21-4	EU-jel:Xi irritatív R-mondatok: R41

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 és a szemgolyó állandó mozgatása közben 15 percig mosni. Panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.**Lenyelve:** Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén a szájat öblítsük ki, **nem szabad hánytatni.** Minden esetben orvoshoz kell fordulni.

5. Tűzveszélyesség

Oltóanyagok (megfelelő): Nem tűzveszélyes.
Védőfelszerelés: Megfelelő légzőkészülék.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyes intézkedések: Kerüljük a termék szembe vagy bőrre kerülését. Használat esetén védőkesztyűt és védőszemüveget kell viselni

Környezetre vonatkozó előírások: a termék anyagát élő vízbe, talajba, csatornába önteni tilos.

Intézkedés összeszedésre, tisztításra: A kis mennyiségű kiömlött anyagot bő vízzel fel kell mosni. Nagy mennyiség esetén nedvszívó anyaggal (homok, föld) felitatni. Ártalmatlanításig felcímkézett edényzetben tárolni.

7. Kezelés és tárolás

Kezelési információk: Kerüljük a szemmel, bőrrel, ruházattal való érintkezést. Elzárva és gyerekek számára hozzáférhetetlen helyen kell tárolni.. Munka után mossunk kezet.
Tárolás: Csak eredeti csomagolásban.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Munkahelyi levegőben megengedett határérték: A készítmény munkahelyi légtérben megengedhető határértékkel nem szabályozott

Személyi védőfelszerelés:

Légzésvédelem: .

Kézvédelem: Háztartási felhasználás esetén is ajánlott a gumikesztyű használata. Kerüljük a bőrrel való érintkezést.

Szemvédelem: Ügyeljünk arra, hogy a termék szembe ne kerüljön.

Testvédelem: A szennyezett ruhát azonnal le kell venni, újra használat előtt ki kell tisztítani, a bőrfelületet vízzel és szappannal le kell mosni.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot: híg folyadék
Szín: sárgás
Szag: Szúros szag
Lobbanáspont: nem alkalmazható
Fajsúly: 1,01 g/cm³
Oldhatóság vízben: jól oldódik
pH-érték: 12

10. Stabilitás és reakciókészség

Stabilitás:	Hőhatás, melegítés kerülendő
Veszélyes reakciók:	Egyéb tisztítószerrel nem szabad keverni. Savakkal érintkezve klórgáz szabadul fel

11. Toxikológiai adatok

Lenyelve:	Egészségkárosító hatású, ami oxidáló tulajdonságával és az összetételben szereplő lúggal függ össze. Más anyagokkal, főleg savakkal végbemenő reakció kapcsán felszabaduló klór, valamint sósvégző irritáló, nagyobb mennyiségben mérgező hatású. Lenyelve /akut orális, patkányon/ LD ₅₀ - 5 000 mg/kg felett
Bőrre kerülve:	Irritatív hatású lehet.
Szembe jutva:	Irritatív hatású lehet.

12. Ökotoxicitás

.A készítményt élővízbe, közcatornába juttatni tilos.
Vizi organizmusokra klórképződés miatt lehet mérgező.
A klór 0,05 mg/l koncentrációban a halakra halált okozó.
A felületaktív anyag biológiai lebonthatósága megfelel az EU előírásainak.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

Az üres edényzetet bő vízzel kiöblítve a háztartási szeméttel együtt lehet gyűjteni.

14. Szállításra vonatkozó előírások

A szert csak jól záródó edényben, megfelelő szilárdságú csomagolóanyagban szabad szállítani
A nemzetközi szállítást szabályzó egyezmények szerinti osztályozás alapján nem veszélyes áru!

15. Szabályozási információk

EU-jel:	Xi irritatív
Veszélyes anyagok:	Nátriumhypoklorit, nátriumhidroxid, foszfonsav

BIZTONSÁGI ADATLAP**Hypox textilfehérítőszer**

Készült 2008. 04.16

Verzió 2

R-mondatok:	R 22	Lenyelve ártalmas
	R 31	Savval érintkezve mérgező gázok képződnek
	R 36/38	Szem- és bőrizgató hatású.
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 26	Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
	S 28	Ha az anyag bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni.

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 eljárások illetve tevékenységek részletes szabályairól
Veszélyes hulladékok:	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 az adatlap összeállításának napjáig megszerzett fenti termékre vonatkozó ismereteinken alapulnak. Az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználók figyelmét a vegyi anyag rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatot.

Az adatlapban szereplő összetevők R-mondatai:
 R 31 Savval érintkezve mérgező gázok képződnek
 R 34 Égési sérülést okoz
 R 35 Súlyos égési sérülést okoz.
 R 36 Szemizgató hatású.
 R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

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

Nyomtatási dátum: 2008-11-10