

1. Termék neve

1.1.Kereskedelmi név: Fertőtlenítő hatású antibakteriális tisztítószer

1.2.Készült: 2013.10.21.

1.3.Felhasználás: Fürdőszobai, konyhai berendezések, csempék, padlóburkolatok fertőtlenítő lemosására, tisztítására

1.4.Gyártó és forgalmazó Satina Gold Kozmetikai Kft

Cím: 6800 Hódmezővásárhely, Erzsébeti út 12.

Telefon/Fax:

e-mail:

Felelős: Satina Gold Kft

1.5.Veszély esetén hívható :

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat(ETTSZ)

1096 Budapest Nagyváradi tér 2.

06/80-201199 /díjmentesen hívható zöld szám/ 06/1-476-6464 /éjjel-nappal hívható

2. A veszély azonosítása

2.1 A keverék osztályozása.A termék a többszörösen módosított 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet értelmében veszélyes készítménynek minősül.

2.2. Cimkézési elemek

EU-jel: Xi IRRITATÍV

R 36/38 Szem- és bőrirritáló hatású

2.3. A környezetre és az emberi egészségre gyakorolt egyéb veszélyek

R 22 Lenyelve ártalmas

R 31 Savval érintkezve mérgező gázok képződnek

R 36/38 Szemirritáló hatású, irritálja a légutakat.

Más szerekkel együtt nem szabad használni, mert veszélyes klórgáz szabadulhat fel.

3. Összetétel: szerves és szervetlen anyagok vizes oldata

Megnevezés H mondatok	Konc.	CAS szám	EU-jel	R mondatok
Nátrium hypoklorit /150g/l aktív klór	< 5 %	7681-52-9	C, N H314, H318, H335 H400	31, 34, 50 H290,

Aminoxid	< 5 %	70592-80-2	Xi , N H318	38, 39, 41	H315,
Nátriumhidroxid	< 1 %	1310-73-2	H400 C - maró H314	34, 39, 41	H290,
A veszélyes összetevők expozíciós határértékei a 8. pontban vannak feltüntetve.					

4. Elsősegélynyújtás

- 4.1.Általános információ:** Eszméletlen vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni nem szabad, hánytatni tilos!
- 4.2.Belélegezve:** A sérültet friss levegőre vinni, panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
- 4.3.Bőrrel érintkezve:** A szennyezett ruhát azonnal le kell venni. A bőrt bő vízzel kell lemosni. Bőrpanaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
- 4.5.Szembe jutva:** A szemet bő vízzel azonnal, a szemhéjak széthúzása alaposan mellett ki kell mosni. Panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.
- 4.6.Lenyelve:** Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén a szájat öblítsük ki. Minden esetben orvoshoz kell fordulni.

5. Tűzveszélyesség nem éghető

- 5.1.Oltóanyagok** Tűz esetén bármilyen tűzoltókészülék használható
- 5.2.Védőfelszerelés:** Tűz esetén előírással védőöltözet, amely megakadályozza a termék érintkezését a bőrrel, a szembejutást és az égés során keletkező veszélyes gázok, illetve füst belélegzését.

6. Óvintézkedés baleset esetén

- 6.1.Személyes intézkedések:** Kerüljük a termék szembe vagy bőrre kerülését. Használat esetén ajánlott védőkesztyűt és védőszemüveget viselni.
- 6.2.Környezetre vonatkozó előírások:** a termék anyagát élővízbe, talajba, csatornába önteni tilos
- 6.3.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

7.1.Kezelés:

7.2.Kezelési információk:

Kerüljük a szemmel, bőrrel és a ruházattal való érintkezést. Elzárva és gyerekek számára hozzáférhetetlen helyen kell tárolni.. Munka után mossunk kezet. Használata közben enni, inni, dohányozni nem szabad.

7.3.Tárolás:

Csak eredeti csomagolásban. Savaktól elkülönítve. Direkt napsütéstől védett helyen. Élelmiszertől, italtól, takarmánytól távol tartandó.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1.Munkahelyi levegőben megengedett határérték: A készítmény összetevőinek munkahelyi légtérben megegedett határértékei:

Hipoklorit /klór/	AK: 1,5 mg/m ³	CK: 1,5 mg/m ³
Nátriumhidroxid	AK: 2 mg/m ³	CK: 2 mg/m ³

8.2.Személyi védőfelszerelés:

Légzésvédelem: Normál felhasználás esetén nem szükséges.

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:

folyékony

Szín:

sárgás

Szag:

enyhén szúrós szagú, különböző illatokkal /citrom, fenyő/

Lobbanáspont:

nem értelmezhető

Fajsúly:

> 1

Oldhatóság vízben:

korlátlanul elegyedik

pH-érték:

10-11 /lúgos/

10. Stabilitás és reakciókészség

- 10.1. Stabilitás:** Hőhatás kerülendő, normál körülmények között alig bomlik.
10.2. Veszélyes reakciók: Egyéb tisztítószerrel tilos keverni, klórgáz szabadulhat fel.

11. Toxikológiai adatok

A készítmény becsült orális LD50 értéke > 2 g/kg

- 11.1. Lenyelve:** Lenyelve száj-, nyelőcső-, gyomor- és bélnyálkahártya irritáció alakulhat ki, marásos sérülést okozhat.
11.2. Bőrre kerülve: Irritatív hatású
11.3. Szembe jutva: Irritatív, maró hatású, maradandó szemkárosodást okozhat.
11.4. Belélegezve: Irritatív hatású lehet a légző rendszerben, köhöggető.

12. Ökotoxicitás

A felületaktív anyag biológiai lebonthatósága megfelel az EU előírásainak. Tilos a készítményt élővízbe, közcsatornába, talajba juttatni.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

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

14. Szállításra vonatkozó előírások

15. Szabályozási információk

- 15.1. EU-jel:** Xi irritatív
R-mondatok R 22 Lenyelve ártalmas

	R 31	Savval érintkezve mérges gázok keletkeznek.
	R36/38	Bőr és szemizgató 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 kimosni és orvoshoz fordulni. Ha az anyag bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni.

ő

15.2. Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, 2000. évi XXV. Törvény - A kémiai biztonságról
44/2000.(XII.27.) EüM rend. A veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások ill. 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

15.2.Kémiai biztonsági értékelés:

nem készült

16. Egyéb

Az 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 kockázatokra.

Az adatlapban szereplő veszélyes összetevők R-mondatai:

R 31	Savval érintkezve mérgező gázok keletkezhetnek
R 34	Égési sérülést okoz
R 38	Bőrizgató hatású.
R 39	Nagyon súlyos és maradandó egészségkárosítást okozhat.
R 41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
R 50	Savakkal nem keverhető

Az adatlapban szereplő H mondatok

H290	Fémekre korrozív hatással lehet
H314	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H315	Bőrirritáló hatású
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H335	Légúti irritációt okozhat
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra