

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

## 1. SZAKASZ: A keverék és a vállalkozás azonosítása

- 1.1. Termékazonosító**                      **Dex aktív mosógél**
- 1.2. Felhasználás:**                      Háztartási tisztítószer textilanyagok mosására
- 1.3. Szállító**                                      Satina Gold Kozmetikai Kft
- Cím:**    6800 Hódmezővásárhely Erzsébeti út 12.
- Tel/Fax:**                                      62/241-139
- e-mail:**                                      satina@vnet.hu
- Web:**    www.satinagold.hu
- 1.4. Sürgősségi telefonszám :**  
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. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

### 2.1. A keverék osztályozása:

A 1272/2008/EK rendelet alapján nem sorolható veszélyességi osztályba.

Nincs figyelmeztető H mondat.

### 2.2. Címkézési elemek:

A 1272/2008 /EK rendelet szerint

Nincs figyelmeztető H mondat.

H mondat nincs

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Összetevők a mosó és tisztítószerekről szóló 1272/2008/EK rendelet szerint:  
anionos felületaktív anyagok < 5%, nemionos felületaktív anyagok < 5%  
foszfonát < 5%, szappan < 5%, konzerválószer, illat, színezék C.I.42090 < 0,1 %.

### 2.3. A környezetre és az emberi egészségre gyakorolt egyéb veszélyek

EUH208 5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1), Benzyl Salicylate, Hexyl Cinnamal-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

## 3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

**3.1. Anyag:** nem alkalmazható

**3.2. Keverék:** veszélyes összetevők

Megnevezés	Konc.	CAS szám/ EINECS	1272/2008/EK rend. CLP szerint			
			Veszély		H mondat	M faktor
			piktogram	kategória		
Anionos tenzid	< 5 %	25155-30-0 246-680-4	GHS07	Eye Irrit. 2 STOT SE 3 Skin Irrit. 2	H319 H335 H315	
Nemionos tenzid	< 5 %	9016-45-9 500-024-6	GHS07	Acute Tox. 4 Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2	H302 H319 H315	
Foszfonát	< 1 %	22042-96-2 241-754-2	GHS07	Eye Irrit. 2 Skin Irrit. 2	H319 H315	
Konzerválószer	<0,1 %	55965-84-9 611-341-5	GHS05 GHS07 GHS09	Acute Tox.3. Acute Tox.3. Acute Tox.3. SkinCorr1B Aqu. Acute 1 Aqu. Chron 1 Skin Sens.1	H301 H311 H331 H314 H400 H410 H317	10 1

Egyéb összetevők: Szappan, Illat /allergén komponensei: Benzyl Salicylate, Hexyl Cinnamal/, C.I.42090.

## 4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

### 4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

<b>Általános információ:</b>	Eszméletlen vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni nem szabad, hánytatni tilos!
<b>Belélegezve:</b>	Nem értelmezhető.
<b>Bőrre kerülve:</b>	A bőrre került anyagot le kell mosni.
<b>Szembe kerülve:</b>	A szemet bő vízzel ki kell mosni. Panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.
<b>Lenyelés esetén:</b>	Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén a száját

Mosógél

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

**4.2. A legfontosabb**

öblítsük ki. Szükség esetén orvoshoz kell fordulni.  
Csomagolást megmutatni.

**-akut és késleltetett – tünetek és hatások**

Tünetek: A legfontosabb ismert tünetek és hatások leírása az osztályozásnál (lásd 2. pont) és/vagy a 11. pontban található.

**4.3. A szükséges**

**azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése**

Kezelés: Tüneti kezelés (méregtelenítés, életfunkciók), speciális antidótum nem ismert.

## 5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

**5.1.Oltóanyag:**

Nem tűzveszélyes termék. A környezetben lévő egyéb éghető anyagok figyelembevételével bármilyen oltóanyag illetve tűzoltó készülék használható.

**5.2. A keverékből származó különleges veszélyek:**

Nem ismert.

**5.3.Tűzoltóknak szóló javaslat:**

Az égő anyagoknak megfelelően. Egyéni védőeszköz. A veszély mértéke az égő anyagtól és a tűz körülményeitől függ. A szennyezett tűzoltóvizet a hatályos előírásoknak megfelelően kell elkülöníteni és ártalmatlanítani.

## 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:**  
Kerüljük a termék szembe kerülését.

**6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:** a terméket élővízbe, talajba, csatornába önteni tilos!

Mosógél

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

**6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:** A kis mennyiségű kiömlött anyagot bő vízzel fel kell mosni.

Nagy mennyiség esetén nedvszívó anyaggal (homok, föld) felitatni. Ártalmatlanításig felcímkézett edényzetben tárolni, a maradékot felmosni.

Csúszásveszély!

**6.4. Hivatkozás más szakaszokra:**

Az expozíció ellenőrzésére/személyi védőfelszerelésére és az ártalmatlanításra vonatkozó információk a 8. és a 13. szakaszban találhatóak.

## 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

**7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:** Nincs különösebb előírás. Kerüljük a szemmel való érintkezést.

**7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:** Csak eredeti csomagolásban. Gyerekek kezébe nem kerülhet. Élelmiszerektől, italtól, takarmányoktól távol tartandó.

**7.3. Meghatározott végfelhasználás:** Mosószer háztartási célokra.

## 8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

**8.1. Ellenőrzési paraméterek**

A készítmény munkahelyi légtérben megengedhető határértékkel nem szabályozott.

**8.2. Az expozíció ellenőrzése:** Nincs különösebb előírás.

Személyi védőfelszerelés:

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

**Testvédelem:** Az esetlegesen mosógéllal átitatott ruházatot le kell vetni, a testre került szert le kell mosni.

**Kézvédelem:** Kézi mosás estében, érzékenybőrűeknek gumikesztyű viselése ajánlott.

## 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

**9.1. Alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

**Külső jellemzők:** kék színű folyadék /géles/

**Illat:** kellemes, friss illat

**Szagküszöb érték** nincs adat

**pH:** /1%-os oldat/ Enyhén savas 5,5-6

Mosógél

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

<b>Olvaspont/ Fagyáspont</b>	nincs adat
<b>Kezdeti forráspont</b>	nincs adat
<b>Lobbanáspont</b>	nem gyúlékony
<b>Párolgási sebesség</b>	nincs adat
<b>Tűzveszélyesség</b>	nem éghető
<b>Gyulladási határ</b>	nem éghető
<b>Gőznyomás</b>	nincs adat
<b>Gőzsűrűség</b>	nincs adat
<b>Relatív sűrűség</b>	Kb. 1
<b>Oldékonyság</b>	vízben korlátlanul elegyedik
<b>Megoszlási hányados</b>	nincs adat
<b>Öngyulladási hőmérséklet</b>	nem éghető
<b>Bomlási hőmérséklet</b>	nincs adat
<b>Viszkozitás</b>	nincs adat
<b>Robbanásveszélyes tulajdonságok</b>	nincs robbanásveszélyes összetevője
<b>Oxidáló tulajdonságok:</b>	nincs oxidáló összetevője
<b>9.2. Egyéb információk</b>	nincs

## 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

<b>10.1.Reakciókészség</b>	Nem reakcióképes.
<b>10.2.Kémiai stabilitás:</b>	Normál felhasználási körülmények között nem bomlik.
<b>10.3.Veszélyes reakciók:</b>	Nem ismeretesek.
<b>10.4.Kerülendő körülmények:</b>	Fagytól védendő.
<b>10.5. Nem összeférhető anyag:</b>	Nem ismert.
<b>10.6. Veszélyes bomlás-termékek:</b>	Normál tárolási és felhasználási körülmények között veszélyes bomlástermékek nem keletkezhetnek.

## 11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

### 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

A termékkel célzott toxikológiai vizsgálatok nem történtek. A toxikológiai megítélés az egyes komponensekre vonatkozó adatok alapján történt, illetve hasonló összetételű termékek tulajdonságai alapján került megállapításra.

<b>Bőrirritáció:</b>	Érzékeny bőrűeknél hosszabb ideig hatva előfordulhat.
<b>Szembe jutva:</b>	Egészen enyhe irritációt okozhat.
<b>Rákkeltő hatás:</b>	Nem ismert.

Mosógél

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

**Célszervi toxicitás:** Nem ismert.  
**Mutagenitás:** Nem ismert.  
**Egyéb:** Rendeltetésszerű felhasználásnál nincs káros hatása.

## 12. SZAKASZ: Ökológiai információk

**12.1. Toxicitás:** nincs adat.

**12.2. Perzisztencia és lebonthatóság** A felületaktív anyag biológiai lebonthatósága megfelel az EU előírásainak, legalább 90 %-ban lebomlik.

**12.3. Bioakkumulációs képesség:** nem tekinthető bioakkumulatívnak a környezetben.

**12.4. Talajban való mobilitás:** nincs adat, a keverék vízdoldható.

**12.5. PBT és vPvB értékelés:** nincs adat.

**12.6. Egyéb káros hatás:** élővízbe, talajba juttatni tilos. Hígítatlan állapotban, illetve nagyobb mennyiségben ne kerüljön a környezetbe. A termék nem tartalmaz az 1005/2009/EK rendelet alapján ózonréteget lebontó anyagokat.

**12.7. További információ:** Biológiai szennyvíztisztító rendszerekben történő kezelését a helyi előírásoknak megfelelően kell meghatározni.

## 13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

A keverék maradékainak és hulladékainak kezelésére a 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvben foglaltak az irányadók.

**13.1. Hulladékkezelési módszerek:** Csomagolóanyagát kiürítve, kimosva a háztartási szeméttel együtt lehet gyűjteni.

**Hulladék kulcs:**

EWC kód 11-01-11 Veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő és mosóvizetek.

**Veszélyes hulladék** A szállító jelenlegi ismeretei szerint a termék a 91/689/EK irányelv szerint nem számít veszélyes hulladéknak.

## 14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

A szállítási előírások (ADR, RID, ADN, IMDG, ICAO-TI, IATA-DGR) osztályozási rendszerei szerint a termék nem számít veszélyes árunak.

**Általános információk:**

a RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR szerint nem veszélyes áru.

**14.1. UN-szám:** Nem alkalmazható.

Mosógél

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

- 14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:** Nem alkalmazható.
- 14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):** Nem alkalmazható.
- 14.4. Csomagolási csoport:** Nem alkalmazható.
- 14.5. Környezeti veszélyek:** Nem környezetre veszélyes anyag.
- 14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések:**  
Tartsuk be a biztonsági adatlap vonatkozó előírásait.
- 14.7. A MARPOL 73/8 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás:** Ömlesztett szállítás nincs tervezve.

## 15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

### 15.1. A készítménnyel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi jogszabályok

#### Érvényes jogszabályok:

**Szabályozó irányelvek:** A veszélyes anyagokra vonatkozó 67/548 EGK;  
a veszélyes készítményekre vonatkozó 1999/45/EK irányelv; Az EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS **648/2004/ EK RENDELETE** (2004. március 31.) a mosó- és tisztítószerokről és módosításai  
az **1907/2006/EK rendelete**;  
az **1272/2008/EK rendelete**;  
a **453/2010/EK rendelete**

**Veszélyes anyagok, készítmények:** 1907/2006 EK rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) CLP rendelet: 1272/2008/EK és módosításai  
453/2010 EU rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról  
**2000. évi XXV. Törvény** - A kémiai biztonságról DSD és DPD irányelv: 67/548/EGK és 1999/45/EK és módosításai  
**44/2000. (XII.27.) EüM rendelet**  
A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások illetve tevékenységek részletes szabályairól

**Mosó és tisztítószerekre vonatkozó előírások** A **648/2004/EK rendelet** a mosó és tisztítószerokről és módosításai, **1272/2008 EK rendelete**.

Mosógél

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

<b>Veszélyes hulladékok:</b>	<b>2012. évi CLXXXV. törvény</b> a hulladékról <b>98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet</b> Veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről, a 94/2002 (V.5.) Kormányrendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól a 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet; 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
<b>Tűzvédelem:</b>	35/1996. (XII. 29.) BM rendelet, az 1996. évi XXXI. törv.a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról; a 28/2011. (IX.9.) BM rendelet az Orsz. Tűzvédelmi Szabályzatról
<b>Munkavédelem:</b>	<b>1993. évi XCIII. törvény</b> és 25/1996. (VIII. 28.) NM rendelet

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés:** a termékkel kapcsolatban kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

## 16. SZAKASZ: Egyéb

A megadott információk az adatlap összeállításának napjáig megszerzett fenti termékre vonatkozó ismereteinken alapulnak. Az adatok nem képeznek semmi garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete, alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználó figyelmét a vegyi anyag rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra.

Az adatlapban szereplő H mondatok

H301 Lenyelve mérgező.

H302 Lenyelve ártalmas.

H311 Bőrrel érintkezve mérgező.

H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

H315 Bőrirritáló hatású.

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H331 Belélegezve mérgező.

H335 Légúti irritációt okozhat.

H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.



Mosógél

Készült 2017.07.17.-én az 1907/2006 EK /REACH/,  
az 1272/2008 EK és a 2015/830/ EUrend. szerint

7. verzió

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okozhat.

Veszélyességi osztályok rövidítései: (a rövidítések utáni számok az osztályon belüli kategóriát jelentik, a nagyobb számok kisebb veszélyt jelentenek):

Skin Irrit.2. Bőr irritáció 2. kategória

Skin Sens.1. Bőr érzékenyítés 1. kategória

Skin Corr.1.B Bőr marás 1.B kategória

Eye Irrit 2. Szem irritáció 2. kategória

Acute Tox.3. Akut toxicitás 3. kategória

Aquat. Acute 1. Akut veszély a vízi környezetre 1. kategória

Aquat. Chron 1. Krónikus veszély a vízi környezetre 1. kategória

Adatlap vége