

BIZTONSÁGI ADATLAP**Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal**

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint
4. verzió

1. Szakasz: A keverék és a vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító: Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:

Kézmosáshoz folyékony szappan.

1.3. Szállító:

Satina Gold Kozmetikai Kft.

Cím:

6800 Hódmezővásárhely, Erzsébet út 12.

Tel/Fax:

62/241-139

e-mail:

satinagold@freemail.hu

Web:

www.satinagold.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

1097 Budapest, Albert Flórián 2-6.

06/80-201199 /díjmentesen hívható zöld szám/

06/1-476-6464 /éjjel-nappal hívható/

2. Szakasz: A veszély azonosítása

2.1. A keverék osztályozása:

A 1223/2009 EK rendelet szerint

Kozmetikumokra nem vonatkozik a CLP rendelet. Így BT adalap sem lehet előírás.

A termék sem az 1999/45/EK irányelv sem az 1272/2008/EK rendelet alapján nem sorolható veszélyességi osztályba.

A kozmetikai termék az előírásoknak megfelelően *Termékinformációs*

***Dokumentációval* rendelkezik.**

A kozmetikumok esetében a CPNP regisztráció kötelező.

CPNP referenciaazonosító: 1368333

Első bejelentés dátuma: 2013.07.09.

Nincs figyelmeztető H mondat.

Nincs óvintézkedésre vonatkozó P mondat.

2.2. Címkézési elemek:

A 1223/2009 /EK rendelet szerint

Ingredients: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Cocamide DEA, Glycol Distearate and Laureth-4, Propylene Glycol, Parfum, Limonene, Hexyl Cinnamal, Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone,

BIZTONSÁGI ADATLAP**Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal**

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint 4. verzió

Triclosan, Lactic Acid, C.I.42090.

Kiszerezési egység: 0,5L, 1L, 5L

2.3. Egyéb veszélyek:

Nem értelmezhető.

3. Szakasz: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.1. Anyagok: nem alkalmazható

3.2. Keverékek: veszélyes összetevők

Kozmetikumok esetében a 1223/2009 EK rendelet szerint járunk el.
A szükséges adatokat a Termékinformációs dokumentáció tartalmazza.

Egyéb összetevők: nincs.

4. Szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések**4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

Általános információ: Nem kívánt hatás esetén forduljon orvoshoz.
Belélegezve: Nem értelmezhető.
Bőrrel érintkezve: A bőrre került anyagot le kell mosni.
Szembe kerülve: A szemet bő vízzel ki kell mosni. Panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.
Lenyelés esetén: Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén a szájat öblítsük ki. Szükség esetén orvoshoz kell fordulni. Csomagolást megmutatni.

4.2. A legfontosabb**-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.

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint 4. verzió

5. Szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

- 5.1.Oltóanyag:** Nem tűzveszélyes termék. A környezetben lévő egyéb éghető anyagok figyelembevételével bármilyen oltóanyag, tűzoltókészülék használható.
- 5.2. Az anyagtól vagy a keverékből származó különleges veszélyek:** Nem ismeretes.
- 5.3.Tűzoltóknak szóló javaslat:** Az egyéb 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!
- 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.
- 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:** Kerüljük a szemmel, való érintkezést. Használata közben enni, inni, dohányozni nem szabad.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint 4. verzió

7.2.A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt:	Csak eredeti csomagolásban. Élelmiszerektől, italtól, takarmányoktól távol fagymentes helyen tárolandó/tartandó.
7.3.Meghatározott végfelhasználás:	Kézek tisztítására alkalmas folyékony szappan.

8. Szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi levegőben megengedett határérték: A készítmény és annak összetevői, a munkahelyi légtérben megengedhető határértékkel az 5/2020 (II.6.) ITM rendelet szerint nem szabályozott.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Személyi védőfelszerelések: Nincs különösebb előírás.

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

Testvédelem: A bőrre került anyagot vízzel le kell mosni.

Légzésvédelem: Normál felhasználás esetén nem szükséges.

Kézvédelem: Szobahőmérsékletű vízzel ajánlott a kézmosás. Gyakori, meleg vízzel történő kézmosás a bőrt szárítja.

9. Szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Halmazállapot	folyékony
Szín	kék
Illat	enyhe virágos illat
Szagküszöb érték	nincs adat
pH /1%-os oldat/	semleges ~7
Olvadáspont/ Fagyáspont	nincs adat
Kezdeti forráspont	nincs adat
Lobbanáspont	nincs adat
Párolgási sebesség	nincs adat
Tűzveszélyesség	nem tűzveszélyes
Gyulladási határ	nem gyullad
Gőznyomás	nincs adat
Relatív sűrűség	Kb. 1
Oldékonyság	vízben korlátlanul elegyedik
Megoszlási hányados	nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP**Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal**

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint 4. verzió

Bomlási hőmérséklet	nincs adat
Viszkozitás	nincs adat
Robbanásveszélyes tulajdonságok	nem robbanásveszélyes
Oxidáló tulajdonságok	nem oxidáló
9.2. Egyéb információk	nincs

10. Szakasz: Stabilitás és reakciókészség

10.1.Reakciókészség	Rendeltetésszerű felhasználás esetén nincs.
10.2.Kémiai stabilitás:	Normál felhasználási körülmények között, lejárati időn belül stabil, nem bomlik.
10.3.A veszélyes reakciók lehetősége:	Nem ismeretesek.
10.4.Kerülendő körülmények:	Előírás szerinti használat esetén nem bomlik.
10.5. Nem összeférhető anyagok:	Előírás szerinti használat esetén nem áll fenn veszély.
10.6. Veszélyes bomlás-termékek:	Normál tárolási és felhasználási körülmények között veszélyes bomlástermékek nem keletkezhetnek.

11. Szakasz: Toxikológiai információk**11.1 A 1272/2008/EK rendeletben meghatározott veszélyességi osztályok a kozmetikumokra nem vonatkoznak**

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.

Lenyelve: Esetleg enyhe irritációt okozhat, de a vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

b,bőrkorrózió/

bőrirritáció; A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

c,súlyos szemkárosodás/

szemirritáció; A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint 4. verzió

d,légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció; A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

e,csírasejt-mutagenitás; A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

f,rákkeltő hatás; A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

g, reprodukciós toxicitás; A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

h, egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás(STOT); A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

i,ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás(STOT); A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

j, aspirációs veszély; A vonatkozó jogszabályok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

11.2.Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információk; A keverék nem tartalmaz olyan tulajdonságokkal bíró anyagokat, melyek zavarnák az endokrin tevékenységét összhangban a felhatalmazáson alapuló Komisszió rendeletében (EU) 2017/2100 vagy a Komisszió rendeletében (EU) 2018/605 megszabott kritériumokkal.

12. Szakasz: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás: A keverékre vizsgálati adatok nem állnak rendelkezésre.

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

A terméket és csomagolóanyagát élővízbe, talajba, közcsatornába ne engedjük.

12.3. Bioakkumulációs képesség: nem tekinthető bioakkumulatívnak a környezetben.

12.4. A talajban való mobilitás: nincs adat, de vizes oldatként mobilnak tekinthető.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei: a keverékben használt anyagok nem PBT és nem vPvB anyagok.

12.6. Endokrin károsító tulajdonságok: nincs adat.

12.7. Egyéb káros hatás: nem ismert. Hígítatlan állapotban, illetve nagyobb mennyiségben ne kerüljön a környezetbe. A termék nem tartalmaz az 1005/2009/EK rendelet alapján ózonréteget lebontó anyagokat.

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

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint 4. verzió

13. Szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

A készítmény maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a **225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben**, valamint a **72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben**, ill. az EU szabályozásában foglaltak szerint lehetséges.

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

Hulladék kulcs:

EWC kód 07 06 99 zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres, és kozmetikumok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék – nem veszélyes.

EWC 15 01 02 műanyag csomagolási hulladék.

A csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységét a 442/2012. (XII.29.) Kormányrendelet szabályozza.

14. Szakasz: Szállításra vonatkozó információk

Általános információk:

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

Csak jól záródó edényben szabad szállítani,

14.1. UN-szám: Nem alkalmazható.

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. Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás:

Ömlesztett szállítás nincs tervezve.

15. Szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint 4. verzió

A Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyag tartalommal biztonsági értékelése

A Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyag tartalommal a Satina Gold Kozmetikai Kft gyártmánya.

A termék előállítása, raktározása a Monolit Trade Kft tulajdonában lévő telephelyen történik, melynek egy részét bérlí a Satina Gold Kozmetikai Kft.

A gyártáshoz felhasznált anyagok az adatlapok és a specifikációk szerint teljesítik a kozmetikai alapanyagokra vonatkozó minőségi kritériumokat, nincsenek az 1223/2009 EK rendelet mellékletében felsorolt „Kozmetikai termékek gyártásához fel nem használható anyagok, vegyületek” listáján.

A készítmény összetevői a csomagoláson az Ingredients kifejezést követően az előírással módosított csökkenő sorrendben vannak feltüntetve.

A felhasznált illatanyag a „Kozmetikai termékekben csak a megadott határértéken belül, az előírt feltételek betartása mellett felhasználható anyagok” listáján szereplő allergén komponensek közül kettőt tartalmaz olyan mértékben, hogy azokat a termék címkéjén a 40/2001.(XI.23.) EüM rendelet szerint fel kell tüntetni. Ezek szerepelnek az összetevők között.

A termék színezéket tartalmaz. Ezen festék szerepel a kozmetikumokban engedélyezett közt.

A készítményhez felhasznált antibakteriális hatású anyag, a Lactic Acid megfelelő, szerepel az ECHA biocid hatású hatóanyagok listáján. Ilyen termékek gyártásához felhasználható és engedélyezett. Azonban ez nem jelenti azt, hogy maga a termék biocid engedéllyel rendelkezne.

Nanoanyag formájában jelenlévő összetevőt, UV szűrőanyagot ez az antibakteriális hatóanyagtartalmú Mild folyékony szappan nem tartalmaz.

Figyelemmel az 1223/2009 EK kozmetikai rendelet 19. cikk 1. bekezdésének d. pontjában foglaltakra a termék összetétele különleges óvintézkedések feltüntetését a rendelet mellékleteiben felsorolt anyagok tekintetében a címkén nem teszi szükségessé.

A csomagolás idején fennálló névleges tartalom, valamint a lejárat idő az előírással módosított formában található a csomagoláson.

BIZTONSÁGI ADATLAP**Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal**

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend. szerint 4. verzió

A berendezések alkalmasak a termék biztonságos előállításához. A megfelelő mikrobiológiai tisztaságra a termékekkel kapcsolatban előírt vizsgálatok elvégzése ad információt.

A termék kiszerelése, alakja, illata, külső megjelenése a célnak megfelel, nem téveszthető össze élelmiszerrel, nem veszélyezteti a fogyasztók egészségét.

A készítmény funkciója a fogyasztó számára egyértelmű, megtévesztő állításokat a címke nem tartalmaz.

A termékkel állatokon kísérleteket nem végeztek.

A többszörösen módosított 40/2001 (XI.23 EüM rendelet és az Európai Unió 76/768/EGK irányelv, valamint az 1223/2009/EK rendelet előírásai alapján, figyelembevéve az összetevők általános toxikológiai hatását, vegyi összetételét, valamint az alkalmazási területet (elsősorban kéz, de akár az egész test), ill. a várható felhasználókat megállapítható, hogy a Satina Gold Kozmetikai Kft által gyártott és forgalmazott

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyag tartalommal

a szokásos módon használva vélelmezhetően nem kívánt mellékhatásokat nem vált ki, az emberi egészségre biztonságos.

A biztonsági ellenőrzést végezte:

dr. Ágasvári - Kovács Kata Petra okl. gyógyszerész

Hódmezővásárhely Ipoly utca 42/a.

Diploma

Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kara

Oklevél kelte 2006 június 24, száma 33/2006

Szakgyógyszerészi Diploma /gyógyszerhatástan/ 208/2009

16. Szakasz: Egyéb információk

BIZTONSÁGI ADATLAP**Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal**

Készült 2023.07.03.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 2020/878/ EUrend.
szerint 4. verzió

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 kozmetikai termék rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra. A dolgozókat rendszeresen ki kell képezni a biztonságos termék kezelésére, a biztonsági adatlapban nyújtott információk és a munkahelyi feltételek alapján. Nemzeti rendeletekkel a dolgozók veszélyes anyagok kezeléséről szóló oktatását be kell tartani.

Adatlap vége