

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EUrend. szerint
3. verzió

1. Szakasz: A keverék és a vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító: Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

1.2. Az anyag vagy keverék lényeges 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)

1096 Budapest Nagyvárad tér 2.

06/80-201199 /díjmentesen hívható zöld szám/

06/1-476-6464 /éjjel-nappal hívható/

2. Szakasz: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása :

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,

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EUrend. szerint 3. verzió

Diazolidinyl Urea, Lactic Acid, C.I.42090.

Kiszereelési egység: 0,5L, 1L, 5L

2.3. Egyéb veszélyek:

Nem értelmezhető.

3. Szakasz: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok: nem alkalmazható

3.2. Keverékek: veszélyes összetevők

Megnevezés	Konc.	CAS/ EINECS	1272/2008/EK rendelet/CLP szerint	
			Veszély piktogram	H mondatok kategória
-	-	-	-	-

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.

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EUrend. szerint 3. verzió

4.3. A szükséges

azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése.

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

5. Szakasz: Tűzoltási intézkedések

5.1.Oltóanyag:

Nem tűzveszélyes termék. A környezetben lévő egyéb éghető anyagok figyelembevételével bármilyen oltóanyag, tűzoltókészülék használható.

5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez 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 környezetbe jutás esetén

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 felcímkezett 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

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EUrend. szerint 3. verzió

7.1.A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:	Kerüljük a szemmel, való érintkezést. Használata közben enni, inni, dohányozni nem szabad.
7.2.A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel 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 elleni védekezés/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Alkotórészek munkahelyi expozíciós határértékekkel

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

8.2. Az expozíció elleni védekezés

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

Külső jellemzők	kék
Illat	enyhe virágos illat
Szagküszöb érték	nincs adat
pH /1%-os oldat/	semleges ~7
Olvadáspont/ Fagyáspont	nincs adat
Kezdeti forráspont	nincs adat
Lobbanáspont	nem értelmezhető
Párolgási sebesség	nincs adat
Tűzveszélyesség	nem tűzveszélyes
Gyulladási határ	nem gyullad
Gőznyomás	nincs adat
Relatív sűrűség	Kb. 1

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EU rend. szerint 3. verzió

Oldékonyság	vízben korlátlanul elegyedik
Megoszlási hányados	nincs adat
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, lejáratidőn 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 bomlástermékek:	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.

Lenyelve:	Esetleg enyhe irritációt okozhat.
Bőrre kerülve:	Ép bőrfelületen alkalmazva nincs hatása.
Szembe kerülve:	Enyhe irritatív hatású lehet. Többszöri szemöblítés szükséges.
LD 50:	/Patkányokon, szájon át/ több, mint 5 000mg/kg.
Egyéb hatások:	Nem ismert.

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EUrend. szerint

3. verzió

12. Szakasz: Ökológiai adatok

12.1. Toxicitás: nincs adat.

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. 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.

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, fertőtlenítőszer, és kozmetikumok gyártásából, kiszereleséből, 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 előírások

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EUrend. szerint 3. verzió

Általános információk:

a RID, ADR, ADNR, 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. A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti 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****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 bérlő 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

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EUrend. szerint 3. verzió

tüntetni. Ezek szerepelnek az összetevők között.

A termék színezéket tartalmaz. Ezen festék szerepel a kozmetikumokban engedélyezettek között.

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 formában található a csomagoláson.

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, megtevesztő 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

Mild folyékony szappan antibakteriális hatóanyagtartalommal

Készült 2020.03.18.-án az 1907/2006 EK /REACH/és a 830/2015/ EUrend. szerint 3. verzió

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

15.2. Kémiai biztonsági értékelés: a termékkel kapcsolatban nem készült.

16. Szakasz: Egyéb információk

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