

1. Szakasz - A keverék és a vállalkozás azonosítása

- 1.1. Termékazonosító** Lendy textilöblítő
/Freedom, Softness, Magic, Happiness, Glamour, Savagery/
1.2. Felhasználás: Textilanyag lágyítása, antisztatizálása
1.3. Gyártó/Forgalmazó Satina Gold Kft
Cím: 6800 Hódmezővásárhely Erzsébeti út 12
Tel/Fax: 62/241-139
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 meghatározása**2.1. A keverék osztályozása:**

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

Nincs figyelmeztető H mondat, sem veszélyre utaló R mondat.

2.2. Címkézési elemek:

H mondat nincs

P102 Gyermekektől elzárva tartandó

P305 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: bő vízzel öblítendő

Összetevők a mosó és tisztítószerokről szóló 648/2004/EK rendelet szerint:
kationos felületaktív anyagok < 5%, izopropilalkohol < 1%

Illatanyag allergének:

Freedom /piros/ Limonene, Hexyl Cinnamal,

Softness /kék/ Linalool, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Geraniol, Butylphenyl
Methylpropional

Magic /lila/ Lilial, Hexyl Cinnamal, Limonene

Happiness //zöld/ Linalool

Glamour /sárga/ Hexyl Cinnamal

Savagery /fekete/ Benzyl Salicylate, Hexyl Cinnamal, Butylphenyl Methylpropional
konzerválószer formaldehyd 0,03-0,05 %

2.3. Egyéb veszélyek: EUH208: Formaldehydet, illatanyagot tartalmaz, allergiás reakciót válthat ki.

Lendy textilöblítő

Készült 2015. 07.12.-én az 1907/2006 EK /REACH/és a 453/2010/ EU rend.
szerint 3. verzió

3. Szakasz – Az összetevőkre vonatkozó információk

3.1. Veszélyes összetevők

Megnevezés	Konc.	CAS/ EINECS	67/548/EGK szerint EU jel/ R mondat	1272/2008/EK rend./ CLP szerint		
				Veszély		
				piktogram	kategória	H mondat
Kationos tenzid	<5%	91995-81-2 295-344-3	Xi 36/38	GHS07	Skin Irrit.2 Eye Irrit. 2	H315 H319
Formaldehyd	<0,1%	50-00-0 200-001-8	Xn, T, C R23/24/25, R34, R40, R43	GHS06 GHS05, GHS08	Acute Tox.3. Acute Tox.3. Acute Tox.3. Skin Senz.1. Carc. 2.	H331, H311, H301, H317, H351

3.2. Egyéb összetevők: illatanyag

4. Szakasz - Elsősegélynyújtási intézkedések

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

5. Szakasz - Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag:	Nem tűzveszélyes termék A környezetben lévő egyéb éghető anyagok figyelembevételével bármilyen oltóanyag
5.2. Különleges veszélyek:	Nem ismeretes

Lendy textilöblítő

Készült 2015. 07.12.-én az 1907/2006 EK /REACH/és a 453/2010/ EU rend.
szerint

3. verzió

5.3.Tűzoltóknak szóló javaslat: Az egyéb égő anyagoknak megfelelően. Egyéni védőeszköz

6. Szakasz - Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyes intézkedések: Kerüljük a termék szembe kerülését.

6.2.Környezetre előírások: a terméket élővízbe, talajba, csatornába önteni tilos.

6.3.Intézkedés összeszedésre, tisztításra: az anyagot össze kell gyűjteni /csúszásveszély

7. Szakasz - Kezelés és tárolás

7.1.Biztonságos kezelés: Kerüljük a szemmel, való érintkezést.

7.2.Biztonságos tárolás: Csak eredeti csomagolásban. Gyerekek kezébe nem kerülhet. Élelmiszerektől, italtól, takarmányoktól távol tartandó.

7.3.Végfelhasználás: Textiliák mosás utáni antisztatizálása, illatosítása, lágyítása

8. Szakasz - Az expozíció ellenőrzése/Egyéni védelem

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

8.2.Személyi védőfelszerelések: Nincs különösebb előírás

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

Testvédelem: A bőrre került anyagot vízzel lemosni.

9. Szakasz - Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők: fehér folyadék

Készült 2015. 07.12.-én az 1907/2006 EK /REACH/és a 453/2010/ EU rend.
szerint 3. verzió

Illat:	különböző kellemes illat
Szagküszöb érték	nincs adat
pH: /1%-os oldat/	Enyhén savas 4,5-5,5
Olvaspont/ Fagyáspont	nincs adat
Kezdeti forráspont	nincs adat
Lobbanáspont	nem értelmezhető
Párolgási sebesség	nincs adat
Tűzveszélyesség	nem tűzveszélyes
Gyulladási határ	nem gyullad
Gőznyomás	nincs adat
Gőzsűrűség	nincs adat
Relatív sűrűség	Kb. 1
Oldékonyság	vízben elegyedik
Megoszlási hányados	nincs adat
Öngyulladási hőmérséklet	nincs öngyulladási veszély
Bomlási hőmérséklet	nincs adat
Viszkózitás	nincs adat
Robbanásveszély:	nem robbanásveszélyes
Oxidáló tulajdonságok:	nem oxidáló

10. Szakasz - Stabilitás és reakciókészség

10.1.Reakciókészség	Nem reakcióképes
10.2.Stabilitás:	Normál felhasználási körülmények között nem bomlik.
10.3.Veszélyes reakciók:	Nem ismeretesek
10.4.Kerülendő:	Erős savak, lúgok
10.5. Nem összeférhető	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 adatok

11.1.Lenyeve:	Irritatív lehet.
11.2.Bőrre	Érzékeny bőrűeknél hosszabb ideig hatva enyhe irritációt okozhat.
11.3.Szemre	Irritatív hatású lehet.
LD 50	/Patkányokon, szájon át/ több, mint 5 000mg/kg

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.

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

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

12.6. Egyéb káros hatás: nem ismert

13. Szakasz Ártalmatlanítási szempontok

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

13.2. Hulladék kulcs:

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

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

14. Szakasz - Szállításra vonatkozó előírások

Általános információk:

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

Csak jól záródó edényben szabad szállítani,

15. Szakasz – Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. A készítménnyel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi jogszabályok

Érvényes jogszabályok:

Lendy textilöblítő

Készült 2015. 07.12.-én az 1907/2006 EK /REACH/és a 453/2010/ EU rend.
szerint 3. verzió

Veszélyes anyagok, készítmények:	1907/2006 EK rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) CLP rendelet: 1272/2008/EK és módosításai 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 648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerekről
Veszélyes hulladékok:	98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a 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: 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.

Veszélyességi osztályok rövidítései: (a rövidítések utáni szám az osztályon belüli kategóriát jelöli, a nagyobb szá kisebb veszély)

Acute Tox - Akut toxicitás
Skín Irrit - Bőr irritáció
Skín Senz - Bőr szenzibilizáció
Eye Irrit - Szem irritáció
Carc. - Rákkeltő

Az adatlapban szereplő összetevők R-mondatai

R23/24/25 Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve mérgező
R 34 Égési sérülést okoz
R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású

BIZTONSÁGI ADATLAP

7/7

Lendy textilöblítő

Készült 2015. 07.12.-én az 1907/2006 EK /REACH/és a 453/2010/ EU rend.
szerint

3. verzió

- R 40 Maradandó egészségkárosodást okozhat.
- R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat

- H301 Lenyelve mérgező
- H311 Bőrrel érintkezve mérgező
- H315 Bőrirritáló hatású
- H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki
- H319 Súlyos szemirritációt okoz
- H331 Belélegezve mérgező
- H351 A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított

Adatlap vége