

Nelle pearl

Készült 2017.02.20.-án az 1907/2006 EK /REACH/é, az 1272/2008/EK és a 2015/850/EU rend. szerint

5. verzió

**1. Szakasz - A keverék és a vállalkozás azonosítása**

- 1.1. Termékazonosító** Nelle pearl kézi mosogatószer
- 1.2. Felhasználás:** Általános háztartási tisztítószer, elsősorban mosogatásra
- 1.3. Szállító:** 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 Nagyváradi 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.

2.2. Címkézési elemek:

H mondat nincs

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 648/2004/EK rendelet szerint:
anionos tenzid < 5%, urea < 1%, illat, konzerválószer, C.I.19140 < 0,1%
Tartalmaz: Nátrium bikarbonátot.

2.3. Egyéb veszélyek:

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

Nelle pearl

Készült 2017.02.20.-án az 1907/2006 EK /REACH/é, az 1272/2008/EK és a 2015/850/EU rend. szerint

5. verzió

3. Szakasz – Az összetevőkre vonatkozó információk

3.1. Anyag: nem alkalmazható

3.2. Keverék: veszélyes összetevők

Megnevezés	Konc.	CAS/EINECS	1272/2008/EK rendelet/ CLP szerint /		H mondatok
			Veszély		
			piktogram	kategória	
Anionos tenzid	< 5%	68891-38-3 500-234-8	GHS07 GHS05 GHS09	Skin Irrit.2 EyeDam/Irr.1. Aqua Chron.3	H315 H318 H412
Urea	< 1%	57-13-6	GHS07 GHS08	Skin Corr./Irr.2 Eye Dam./Irr.2A Respi.tract Irr.3 Carc.2 Spec.targ.tox.2	H315 H319 H335 H351 H371
Konzerválószer	<0,1%	55965-84-9 611-341-5	GHS06 GHS07 GHS09	Acut Tox.3. Acut Tox.3. Acut Tox.3. SkinCorr1B Aqu. Acute1 Aqu. Chron1 Skin Sens.1	H301, H311, H331, H314, H400 M10 H410 M1 H317

3.2. Egyéb összetevők: illatanyag- allergén komponense: Limonene, színezék.

4. Szakasz - Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1. Általános

Nem kívánt hatás esetén forduljon orvoshoz

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

Nelle pearl

Készült 2017.02.20.-án az 1907/2006 EK /REACH/é, az 1272/2008/EK és a 2015/850/EU rend. szerint

5. verzió

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
- 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:** Háztartási mosogatószer

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.

Nelle pearl

Készült 2017.02.20.-án az 1907/2006 EK /REACH/é, az 1272/2008/EK és a 2015/850/EU rend. szerint 5. verzió

9. Szakasz - Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők:	sárga színű, folyékony halmazállapotú
Illat:	citromos 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
Gyulladás határ	nem gyullad
Gőznyomás	nincs adat
Gőzsűrűség	nincs adat
Relatív sűrűség	Kb. 1
Oldékonyság	vízben korlátlanul elegyedik
Megoszlási hányados	nincs adat
Öngyulladás hőmérséklet	nincs öngyulladás veszély
Viszkozitás:	nincs adat
Bomlási hőmérséklet	nincs adat
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	nem robbanásveszélyes
Oxidáló tulajdonságok:	nem oxidáló

10. Szakasz - Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség	Rendeltetésszerű felhasználás esetén nincs
10.2. Stabilitás:	Normál felhasználási körülmények között nem bomlik.
10.3. Veszélyes reakciók:	Nem ismeretesek
10.4. Kerülendő	Előírás szerinti használat esetén nem bomlik.
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

Nelle pearl

Készült 2017.02.20.-án az 1907/2006 EK /REACH/é, az 1272/2008/EK és a 2015/850/EU rend. szerint

5. verzió

- 11.1.Lenyelve:** Enyhe irritációt okozhat
11.2.Bőrre: Érzékeny bőrt száríthatja
11.3.Szemre: Enyhe 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 lévő anyag nem PBT és nem vPvB anyag.
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 20 01 29 Veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek
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**

Nelle pearl

Készült 2017.02.20.-án az 1907/2006 EK /REACH/é, az 1272/2008/EK és a 2015/850/EU rend. szerint 5. verzió

jogszabályok

Érvényes jogszabályok:

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

Veszélyes hulladékok:

648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerekről
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: 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 szám kisebb veszély)

Acute Tox. - Akut toxicitás

Aqua Acut/Chron. – Ártalmatlan/mérgező a vízi élővilágra és/vagy hosszan tartó károsodást okoz.

Nelle pearl

Készült 2017.02.20.-án az 1907/2006 EK /REACH/é, az 1272/2008/EK és a 2015/850/EU rend. szerint

5. verzió

Skin Irrit. - Bőr irritáció
Skin Sens. - Bőr szenzibilizáció
Eye Irrit - Szem irritáció
Eye Dam - Szem károsodás
Carc. - Rákkeltő
Respir. irrit. – Légzőszervi irritáció
Spec. target tox.- Célszervi toxicitás

H301 Lenyelve mérgező.
H311 Bőrrel érintkezve mérgező.
H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H315 Bőrirritáló hatású.
H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318 Súlyos szemkárosodást okoz.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.
H331 Belélegezve mérgező.
H335 Légúti irritációt okozhat.
H351 Feltehetően rákot okoz < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt.
H371 Károsíthatja a szerveket < vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek > < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.
H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Az adatlap az előző változathoz képest a 2. 3. és a 16. pontokban változott.

Adatlap vége