

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

1. Szakasz : A keverék és a vállalkozás azonosítása

1.1.Termékazonosító **Dex mosogatópor**

1.2.Felhasználás: Háztartási kézi mosogatópor

1.3.Szállító: Monolit Trade Kft

Cím: 6800 Hódmezővásárhely
Garzó Imre utca 3.

Az adatlapért felelős Tel/fax: 62/231-139

személy elérhetősége: info@satinagold.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 szerint

Eye Irrit.2. Súlyos szemirritáció 2. kategória

Skin Irrit.2. Bőrirritáció 2. kategória

STOT SE3 Célszervi toxicitás 3. kategória

Veszélyjel: Figyelem

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H335 Légúti irritációt okozhat.

H315 Bőrirritáló hatású.

2.2. Címkézési elemek

A 1272/2008/EK rendelet szerint

Veszélyességi jel/Piktogram: GHS07

Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok:

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H335 Légúti irritációt okozhat.

H315 Bőrirritáló hatású.



Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

P302+352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

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

P301+P312 LENYELEÉS ESETÉN: rosszullet esetén azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

OKBI azonosító: B15080119

2.3. A környezetre és az emberi egészségre gyakorolt egyéb veszélyek

Rendeltetésszerű használat esetén nincs.

PBT és vPvB értékelés nem alkalmazható.

3.Szakasz: 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		H mondat
			Veszély		
			piktogram	kategória	
Nátriumkarbonát	> 30 %	497-19-8 207-838-8	GHS07	Eye Irrit. 2	H319
Sodium Dodecyl- benzenesulfonate	<5 -15%	25155-30-0 246-680-4	GHS05 GHS07	Acute Tox.4 Skin.Irrit.2 Eye Dam.1 STOT SE 3	H302 H315 H318 H335
C13-C15 Alcohol Ethoxylated	< 1%	157627-86-6	GHS05 GHS07	Acute Tox.4. Eye Dam.1. Aqua.Chro.3.	H302 H318 H412
Disodium disilicate	< 1%	13870-28-5 237-623-4	GHS05	Eye Dam.1.	H318

Nem veszélyes összetevőként nátriumtripolifoszfátot tartalmaz.

A H mondatok szövegét lásd a 16. pont alatt.

4. Szakasz: Elsősegély nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

Általános információ:	Eszméletlen vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni nem szabad, hánytatni tilos!
Belélegezve:	A készítmény porának belélegzését kerülni kell.
Bőrre kerülve:	A szennyezett ruhát le kell venni. A bőrt bő vízzel lemosni. Bőrpanaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
Szembe kerülés:	A szemet bő vízzel azonnal, a szemhéjak széthúzása alaposan mellett ki kell mosni. Panaszok esetén szemorvoshoz 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.

5. Szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyagok	Tűz esetén a környezetben lévő anyagok figyelembe vételével bármilyen tűzoltókészülék használható.
5.2. Különleges veszélyek:	A hőbomlás közben felszabaduló oxigén támogatja az égést.
5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat	Tűz esetén tűzoltóknak hordozható légzőkészülék. Személyi védőfelszerelés. 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:	Csúszásveszély a kiszóródott anyagot össze kell gyűjteni. Kerüljük a termék szembe kerülését. Gumikesztyű használata ajánlott.
6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:	a terméket élővízbe, talajba, csatornába önteni tilos!

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

Megfelelő szellőzés biztosítása. A kis mennyiségű kiömlött anyagot bő vízzel fel kell mosni. Nagy mennyiség esetén össze kell lapátolni, felseperni. 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: Kerüljük a szemmel, bőrrel és a ruházattal való érintkezést. Használata közben enni, inni, dohányozni nem szabad.

7.2.A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenség Gyerekek számára hozzáférhetetlenül, jól szellőztethető, száraz helyen, eredeti csomagolásban kell tárolni. Élelmiszertől, italtól, takarmánytól távol tartandó.

gel együtt:

7.3.Meghatározott végfelhasználás:

Mosogató por, háztartási célokra.

8. Szakasz: Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi levegőben megengedett határérték: a keverékre foglalkozási expozíciós határérték nincs meghatározva.

Megengedett koncentrációk egyes összetevőkre:

Nátriumkarbonát: ÁK 10 mg/m³

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Személyi védőfelszerelés:

Légzésvédelem: Kerülni kell a por belélegzését.

Kézvédelem: Érzékeny bőréknél esetleg gumikesztyű használata.

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

Testvédelem: A szennyezett ruhát azonnal le kell venni, újra használat előtt ki tisztítani.

A bőrfelületet vízzel és szappannal le kell mosni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

9. Szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők:	szemcsés por
Illat:	nem értelmezhető
Szín:	fehér
pH: /1%-os oldat/	Lúgos 11-12
Olvadáspont/ Fagyáspont	nincs adat
Kezdeti forráspont	nincs adat
Lobbanáspont	nem értelmezhető
Párolgási sebesség	nincs adat
Tűzveszélyesség	nem tűzveszélyes
Gyulladás határ	nem értelmezhető
Gőznyomás	nincs adat
Gőzsűrűség	nincs adat
Relatív sűrűség	1150-1200 g/l
Oldékonyság	vízben oldódik
Öngyulladás hőmérséklet	nem értelmezhető
Bomlási hőmérséklet	nincs adat
Viszkozitás	nincs adat
Robbanásveszély:	nincs adat
Oxidáló tulajdonságok:	nincs adat

9.2. Egyéb információk nincs

10. Szakasz: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség:	Savakkal reagál.
10.2. Kémiai stabilitás:	Normál körülmények között nem bomlik.
10.3. Veszélyes reakciók lehetősége:	Savakkal széndioxid fejlődik.
10.4. Kerülendő körülmények:	Savak, nedvesség.
10.5. Nem összeférhető anyag:	Savak.
10.6. Veszélyes bomlástermék:	Nem ismert.

11. Szakasz: Toxikológiai adatok

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

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:	Lenyelve hányást okozhat.
Bőrre kerülve:	Irritatív hatású lehet.
Szembe kerülve:	Irritatív hatású.
Belélegezve:	Ingerlően hat a légutakra.
Egyéb hatások:	Az összetevők között nincs olyan, ami mutagén, vagy rákkeltő hatású lenne.
LD50	Patkányokon, szájon át >2 000 mg/kg.

12. Szakasz: Ökológiai információk

- 12.1. Toxicitás:** a keverékre nincs adat.
12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: nincs adat.
12.3. Bioakkumuláció: nem várható.
12.4. Talajban mobilitás: nincs adat, a keverék vízoldható.
12.5. PBT és vPvB értékelés: nem végeztek, nem szükséges.
12.6. Egyéb káros hatások: a környezetbe ne kerüljön.
12.7. További információ: Biológiai szennyvíztisztító rendszerekben történő kezelését a helyi előírásoknak megfelelően kell meghatározni.

13. Szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

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

13.1. Hulladékkezelési módszerek:

Az üres csomagolóanyagot vízzel kiöblítve a háztartási szeméttel együtt lehet gyűjteni. EWC kód 200129 Veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek.

14. Szakasz: Szállításra vonatkozó információk

B I Z T O N S Á G I A D A T L A P

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

A szert csak megfelelő szilárdságú csomagolóanyagban szabad szállítani.
A nemzetközi szállítást szabályozó egyezmények szerinti osztályozás alapján nem minősül veszélyes árunak.

Csomagolási egységek 500 g.

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 szállítási megnevezés: | Nem alkalmazható. |
| 14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok): | Nem alkalmazható. |
| 14.4. Csomagolási csoport: | Nem alkalmazható. |
| 14.5. Környezeti veszélyek: | Környezetre nem veszélyes. |
| 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 keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok:

Érvényes jogszabályok: REACH-rendelet: 1907/2006/EK és módosításai (987/2008, 134/2009/EK, 552/2009/EK, 453/2010/EK);

DSD és DPD irányelv: 67/548/EGK és 1999/45/EK és módosításai

CLP-rendelet: **1272/2008/EK rendelet és módosításai**

648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerokról.

Kémiai biztonság: a 2005. CXXVII. és 2004. évi XXVI. törvénnyel módosított 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról;

a **44/2000. (XII.27.) EüM rend. módosításai**; a

25/2000. (IX.30.) EüM–SzCsM együttes rendelet és módosításai.

Hulladék: **2012. évi CLXXXV. törvény** a hulladékról

a 98/2001.(VI.15.) Kormányrendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről;

a 94/2002 (V.5.) Kormányrendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól

B I Z T O N S Á G I A D A T L A P

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

Munkavédelem: a 2007. évi LXXXII. törvénnyel, a 2004. évi XI. törvénnyel és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről
1993. évi XCIII. törvény
25/1996. (VIII. 28.) NM rendelet, 3/2002 (II.8.) SZCSM-EüM rendelet

Tűzvédelem: az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról;
a 28/2011. (IX.9.) BM rend.az Orsz. Tűzvédelmi Szabályzatról

Vízszennyezéssel kapcsolatos hazai rendeletek: 220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet és módosításai

Vonatkozó közösségi joganyagok:

REACH-rendelet: 1907/2006/EK és módosításai (987/2008, 134/2009/EK, 552/2009/EK, 453/2010/EK)

DSD és DPD irányelv: 67/548/EGK és 1999/45/EK és módosításai

CLP-rendelet: 1272/2008/EK és módosításai

15.2. Kémiai biztonsági értékelés: nem történt.

16.Szakasz: Egyéb információk

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

Az adatlapban szereplő H mondatok

H302 Lenyelve ártalmas.

H315 Bőrirritáló hatású.

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H335 Légúti irritációt okozhat.

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszán tartó károsodást okoz.

Veszélyességi osztályok rövidítései: (a rövidítések utáni számok az osztályon belüli

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2017.09.26.-án az.1907/2006 EK /REACH/,
az 1272/2008 EK és a 2015/830/EU rend. szerint

mosogatópor
7. verzió

kategóriát jelentik, a nagyobb számok kisebb veszélyt jelentenek):

Skin Irrit.2. Bőr irritáció 2. kategória
Eye Irrit.2. Szem irritáció 2. kategória
Eye Dam.1. Szem károsodás 1. kategória
Acute Tox.4. Akut Toxicitás 4. kategória
STOT SE 3 Célszervi toxicitás 3. kategória
Aqua Chron.3. Krónikus vízi toxicitás 3. kategória

Vége