

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

A készítmény megnevezés:  **Dekomed**® krémszappan

Az anyag vagy keverék megfelel azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása: kézmosás, kéztisztítás. Az azonosított felhasználásoktól való eltérés nem javasolt.

Gyártó és forgalmazó cég neve: DeFlorMED Kft.

2142 Nagytarcsa Alsó Ipari Krt. 8. E épület

Tel/Fax: 06-28-920-886, 06-28-920-887

e-mail: info@deflormed.hu

www.deflormed.hu

Felkészítő személy neve: Bozsó Jenő . e-mail: bozso@deflormed.hu

Sürgősségi telefon: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
(+36-1) 476-6464, (80) 201-199

2. A veszélyek azonosítása

A gyártó, a vonatkozó uniós szabályzás, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai szerint a készítmény nem veszélyes. EK-veszélyjel: nem szükséges.

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges.

Fizikai-kémiai veszély: A készítmény nem tűzveszélyes, nem robbanásveszélyes.

Elírás- és rendeltetésszerű használat, kezelés és tárolás során a készítmény nem károsítja az egészséget és a környezetet.

A készítmény hosszan tartó és többszöri szembejutásakor átmeneti irritáció léphet fel.

3. Összetétel/tájékoztató az alkotórészekről

Vizes emulzió.

Komponensek	Koncentráció	Veszélyjel, R-mondatok
Na-lauril-éterszulfát CAS-szám: 68891-38-3 EU-szám: 500-223-8	<10 %	Xi, R 38, 41
Kókuszszírsav-dietanol- amid CAS-szám: 61791-31-9 EU-szám: 263-163-9	1%	Xi, R 38, 41

A veszélyjelek és az R-mondatok a tiszta komponensekre vonatkoznak, a készítmény veszélyesség szerinti besorolását a 2. és a 15. pont adja meg. Az R-mondatok teljes szövegét lásd a 16. pontban.

* Nem osztályozott anyag lásd: a 67/548/EGK irányelv I. számú melléklete, ill. a 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet

Más veszélyes összetevő jelenlétét a gyártó nem jelzi. Az egyéb komponensek nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerint veszélyes anyagnak, vagy koncentrációjuk a készítményben nem éri el azt a mértéket, amely fölött jelenlétüket a veszélyesség szerinti besorolásnál fel kell tüntetni, illetve figyelembe kell venni.

4. Első segélynyújtási intézkedések

Általános tudnivalók: Öntudatlan vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni vagy annál hányást kiváltani nem szabad. Amennyiben mérgezési tünetek jelentkeznek, vagy mérgezés gyanúja merül fel, azonnal hívjunk orvost, és mutassuk meg a készítmény címkéjét, illetve biztonsági adatlapját.

Belégzés: Egészségkárosító veszély nem lép fel.

B rejtés esetén: A készítmény a kéz rutinszer mosására, tisztítására lett kifejlesztve. Használat után vízzel öblítsük le a b r felületr l.

Szembejtés esetén: Szemöblítést kell végezni b langyos vízzel a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Irritáció esetén forduljunk szakorvoshoz.

Lenyelés esetén: Öblítsük ki a szájüreget, igyunk sok vizet. Forduljunk orvoshoz.

5. T zvédelmi intézkedések

A készítmény nem t zveszélyes, nem robbanásveszélyes, vizes emulzió.

Megfelel oltóanyag: a környezetben ég anyagok, ill. a primer t zforrás alapján kell megállapítani.

Veszélyes bomlástermékek: szén-monoxid, szén-dioxid

T z esetén véd eszközök: egyéni véd felszerelések, a környezet leveg jét l független légz készülék szükséges.

6. Intézkedések véletlenszer kibocsátás esetén

Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Nem szükséges, lásd 8. pont. Kerüljük el a készítmény szembejtését!

Kiömlés esetén: a csúszásveszélyre legyünk figyelemmel! A nagy mennyiség kiömlött anyagot inert folyadékfelszívó anyaggal (pl. homok, kovaföld, f részpor) kell befedni, felitatni, összegy jteni és a helyi el írásoknak megfelelő en megsemmisíteni. Kis mennyiség kiömlött anyagot sok vízzel alaposan le kell öblíteni.

Megfelel óvintézkedésekkel akadályozzuk meg, hogy a készítmény nagy mennyiségben véletlen kiömlése során a lefolyókba, vízrendszerekbe kerülhessen.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: Különleges el írás nincs. Körültekint en végzett munkával meg kell el zni a készítmény kifroccsenését, kiömlését, szembejtését. A készítmény a kéz rutinszer mosására, tisztítására lett kifejlesztve, használat után vízzel öblítsük le. A padozatra jutva csúszásveszélyt okoz.

Tárolás: Napfényt l védve, jól lezárva, eredeti csomagolásban fagymentes helyen tároljuk. Megfelel tárolás esetén min ségét 2 évig meg rzi.

8. Az expozíció korlátozása és ellen rzése/személyi véd felszerelések

Előírás- és rendeltetés szerű használat, kezelés és tárolás során a készítmény nem károsítja az egészséget és a környezetet.

Szemvédelem: Kerüljük el a készítmény szembejtését. Nagy mennyiségek áttöltésénél véd szemüveg használata ajánlott.

Foglalkozási expozíciós határérték: A készítmény nem tartalmaz olyan komponenst, amelyre vonatkozólag foglalkozási expozíciós határértéket állapítottak meg.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	folyékony
Szín:	szintelen, enyhén sárgás
Szag:	parfümös illat
Forráspont:	100°C felett
S r ség:	kb. 1,03 g/cm ³ (20°C-on)
pH érték:	5,5 ± 0,5 (1%-os vizes oldat)
Oldhatóság vízben:	jól oldódik

10. Stabilitás és reakciókészség

Közönséges körülmények (normál nyomás-, h mérsékletviszonyok) között a készítmény stabil.

Elkerülendő körülmények: fagy, savak, er s h hatás, er s oxidálószer.

Veszélyes bomlástermék: nem ismert.

Veszélyes polimerizáció: nem következik be.

11. Toxikológiai információk

A készítmény toxikológiai megítélése a komponensekre vonatkozó adatok, besorolása a 1999/45/EK irányelv, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján történt.

A készítmény összetétele, valamint a rendeltetés szerinti felhasználás, az elírás szerinti kezelés és tárolás következtében egészségkárosító hatás kockázatával nem kell számolni.

Szembejutáskor hosszú és ismételt érintkezés elidézheti a szem nyálkahártyájának átmeneti irritációját.

12. Ökológiai információk

A felületaktív komponensek biológiai lebonthatósága megfelel a 648/2004/EK rendelet elírásainak. Stabilitás, lebonthatóság: nem tartalmaz környezetre káros anyagot, illetve olyan anyagot, ami nem bomlik le a szennyvízben.

13. Ártalmatlanítási útmutató

A készítmény maradékainak és hulladékainak kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendeletben foglaltak az irányadók.

EWC-kód: 20 01 30, ill. 07 06 99

Megsemmisítés a helyi elírások szerint történjen, háztartási hulladékkal együtt égethet.

14. Szállítási információk

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények – ADR, RID, IMDG és IATA – szerint nem veszélyes áru

15. Szabályozási információk

A biztonsági adatlap megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény, és az annak végrehajtásáról szóló 44/2000. (XII.27.) EüM számú rendelet és módosításai elírásainak.

EK-veszélyjel: nem szükséges

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges

A készítmény biztonságos használatára utaló S-mondat:

S 25 Kerülni kell a szembejutást

A készítmény címkézése a 40/2001. (XI.23.) EüM rendelet 9.§ (2) szerint történjen.

A címkének tartalmaznia kell a következő adatokat: a termék neve, használati útmutató, kiszerelési egység, figyelmeztetések, az összetevők, — minden komponens megadandó csökkenő mennyiségi sorrendben, a sorrend 1% koncentráció alatt már tetszőleges — tárolási útmutató, gyártási tételszám és a felhasználhatóság.

16. Egyéb információk

A fenti információk jelen tudásunkon alapulnak, a termék szállított állapotára vonatkoznak. A biztonsági adatlap csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak, és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve tudjuk. A felhasználó saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról.

A biztonsági adatlap 3. pontjában szereplő R-mondatok:

R 38 B irritáló hatású

R41 Súlyos szemkárosodást okozhat

Vonatkozó magyar törvények, rendeletek

Munkavédelem: a 2007. évi LXXXII. törvény, a 2004. évi XI. törvény és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

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

az 52/2007. (XI.30.) EüM rendelet, a 26/2007. (VI.7.) EüM rendelet, a 33/2004. (IV.26.) EszCsM rendelet és a 30/2003. (V.21.) EüM rendelet a veszélyes

- anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet módosításáról;
- a 13/2002. (XI.28.) EszCsM–FMM rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000. (IX.30.) EüM–SZCSM rendelet módosításáról;
- Hulladék: a 2004. évi XXIX. törvénnyel módosított 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról;
98/2001.(VI.15.) Kormányrendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeir I, és a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről;
a 195/2002. (IX.6.) Kormányrendelettel módosított 94/2002. (V.5.) Kormányrendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól
- T zvédelem: az 1996. évi XXXI. törvény a t z elleni védekezésről I, a m szakiról és a t zoltóságról;
a 9/2000. (II.16.) BM rendelet az Országos T zvédelmi Szabályzat kiadásáról szóló 35/1996. (XII.29.) BM rendelet módosításáról;
- Egyéb: 648/2004/EK rendelet a mosó- és tisztítószerrekről I
40/2001. (XI.23.) EüM rendelet és módosításai a kozmetikumokról

Nyomtatás dátuma: 2012. július 1.