

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2011.02.15.

Humm's mosogatószer

1. Termék neve

Kereskedelmi név Humm's mosogató
Forgalmazó cég: CIFA Kft
Cím: 7400 Kaposvár Nyár utca 153
Telefon: 82/424750
Fax: 82/511706
Veszély esetén hívható :
 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. Veszélyesség szerinti besorolás

EU-jel: Nem veszélyes termék

A vonatkozó EU-szabályzás (67/548/EGK és 1999/45/EK irányelvek), valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai szerint a készítmény nem veszélyes.

3. Veszélyes összetevők

Veszélyes komponensek	Koncentráció	CAS szám	Veszélyjelek	R mondatok
Nátrium-lauriléter-szulfát	5 – 15 %	68891-38-3	Xi, Irritatív	R 38, R 41
Parfum Allergén komponens: Limonene				
Formaldehidet tartalmaz				

4. Elsősegélynyújtás

Általános információ:

Belélegezve: Belégzési veszély nem áll fenn. Rosszullét esetén a sérültet vigyük friss levegőre és forduljunk orvoshoz.
Bőrrel érintkezve: Érzékeny bőréknek ajánlott gumikesztyű viselése
Szembe jutva: A szemet bő vízzel a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben alaposan ki kell öblíteni. Szükség esetén orvost felkeresni.
Lenyelve: A száját öblítsük ki vízzel, itassunk vizet a sérülttel és forduljunk orvoshoz. Ne hánytassunk

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2011.02.15.

Humm's mosogatószer

5. Tűzvesélyesség Nem tűzvesélyes

Oltóanyagok környezettől függően vízpermet, oltóhab, oltópor, szén-dioxid.
Védőfelszerelés: A környezet levegőjétől független légzőkészülék
Veszélyes égéstermékek: mérgező gázok, füstök, szén-oxidok, nitrogén-oxidok

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyes intézkedések: egyéni védőeszközre nincs szükség

Kiömlés esetén: Nagy mennyiségű kiömlött tömény terméket folyadékfelszívó anyaggal (homok, föld) felitatni és zárt tartályban tárolni, és a helyi előírásoknak megfelelően megsemmisíteni. A maradékot bő vizes felmosással lehet feltakarítani, sok vízzel kell öblíteni. Ügyeljünk a csúszásveszélyre! Kis mennyiségű kiömlött termék nagyon sok vízzel leöblítve a csatornába kerülhet.

Környezetre vonatkozó előírások: A kiömlött anyagot a csatornába vagy élő vizekbe engedni tilos! A hulladékkezelés, a megsemmisítés a helyi előírásoknak megfelelően történjen. Ha a termék nagy mennyiségben a környezetbe kerül, akkor értesítsük a környezetvédelmi hatóságot.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: Nincs különösebb előírás. Szembejutást kerülni kell.
Tárolás: Fagymentes, hűvös helyen tartandó +5 °C felett! Gyermekektől, élelmiszerektől, italoktól, takarmányoktól távol eredeti csomagolásban tároljuk.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

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

Személyi védőfelszerelés:

Légzésvédelem: Nem szükséges

Kézvédelem: Nem szükséges

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

Testvédelem: Nem szükséges

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2011.02.15.

Humm's mosogatószer

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	Sűrű, viszkózus folyadék
Szín:	Zöld
Szag:	citromos
Fajsúly:	1,01-1,02 g/cm ³
Oldhatóság vízben:	Vizes oldat, könnyen, jól oldódik
pH-érték:	6-6,5

10. Stabilitás és reakciókészség

Stabilitás:	Normál felhasználási körülmények között nem bomlik.
Veszélyes reakciók:	Nem ismeretes
Elkerülendő körülmények:	Fagy, magas hőmérséklet

11. Toxikológiai adatok

Rendeltetésszerű felhasználás esetén egészségkárosító hatással nem kell számolni.
Akut toxicitás: semmiféle adat nem ismeretes

12. Ökotoxicitás

A felületaktív anyag biológiai lebonthatósága megfelel az 648/2004 EK rendelet előírásainak.
Könnyen, gyorsan lebomlik > 90 %

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

Az üres edényzetet bő vízzel kiöblítve a háztartási szeméttel együtt lehet gyűjteni.
A készítmény maradékainak és hulladékainak kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendelet előírásait kell betartani.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült 2011.02.15.

Humm's mosogatószer

14. Szállításra vonatkozó előírások

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerint (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO) nem veszélyes áru.

15. Szabályozási információk

EU-jel: Nem veszélyes termék

A biztonságos használatra utaló S mondatok

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S25 Kerülni kell a szembejutást

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, 2000. évi XXV. Törvény - A kémiai biztonságról
44/2000. (XII.27.) EüM rendelet - A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások illetve tevékenységek részletes szabályairól
A 13/2002 (XI.28) EszCsM-FMM rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000 (IX.30.) EüM-SZCSM rendelet módosításáról.

Veszélyes hulladékok: 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

16. Egyéb

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 összetevőkre vonatkozó R mondatok:

R 38 Bőrizgató hatású

R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat