

BIZTONSÁGI ADATLAP

A kiállítás kelte: Görcsöny, 2009.05.11.

1. A készítmény és a vállalat azonosítása

1.1. Készítmény neve: Dufty folyékony súrolószer

1.2. A készítmény felhasználása : Háztartási tisztítósztítószer

1.3. A vállalat azonosítása

Gyártó cég neve: CFA Hungária Kft..

Cím: 2045 Törökbálint , Hosszúrét u.1.

Telefon: 72 /372-114

Fax: 72 /372-118

E-mail : cfahungaria@t-online .hu

www. cfa.hu

1.4.Sürgősségi telefon : CFA Hungária Kft.

Telefon: 72 /372-114

Munkaidőben 8- 16 óráig

ETTSZ (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat)

T.: 06-80-201-199 ingyenes éjjel – nappal hívható szám

2. A veszély azonosítása

Veszélyesség szerinti besorolás:

A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény és 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet szerint nem veszélyes készítmény.

EU veszélyjel : -

R mondatok : -

S mondatok : S 1/2 Élelmiszerektől és gyermekektől tartsa távol.

S 26 Ha szembe kerül , bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni, a csomagolást az orvosnak meg kell mutatni.

S 37 Érzékeny bőr és tartós használat esetén használjon gumikesztyűt.

3. Összetétel /Az alkotórészekre vonatkozó információ

Összetétel: EU ajánlás szerint

Címkén deklarált:

- < 5 % Anionos felületaktív anyag,
 <5 % Nemionos felületaktív anyag,
 csiszolóanyagot ,adalékanyag illat,
 Formaldehide ,Methhylchloroisothiazolinone , Methylisothiazolinone

| % | Veszélyes összetevők | EINECS Nr. | CAS – Nr. | Veszélyjel | R mondatok |
|---------|---|------------|------------|------------|------------|
| < 5 | Sodium C14-17 Sec. Alkyl Sulfonate Szekunder- alkánszulfonát -Na | 288-330-3 | 85711-69-9 | Xi | R 38, R 41 |
| <5 | Fatty alcohol – polyglycol C12-15 Pareth -3 | 500-195-7 | 68131-39-5 | Xi,N | R 41, R 50 |
| < 0,1 % | NaOH 100 %-os | 215-185-5 | 1310-73-2 | C | R 35 |

4.) Elsősegélynyújtás:

Belégzés esetén:

Rendeltetésszerű felhasználás esetén belégzési veszély nem áll fenn.

Bőrre jutás esetén:

A szennyezett, átítatódott ruházatot el kell távolítani , bő vízzel és szappannal alaposan le kell mosni az elszennyeződött testfelületet.

Szembejutás esetén:

Legalább 15 percig tartó szemöblítést kell végezni folyó vízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Tartós panasz esetén a sérültet szakorvoshoz kell irányítani.

Lenyelés esetén:

A szájüreget vízzel alaposan ki kell mosni . Azonnal orvosi segítséget kell kérni.

5.) Tűzvesélyesség:

Intézkedés tűz esetén:

Alkalmos oltószer : vízpermet , alkoholálló hab , tűzoltópor , homok.
 Nagymennyiségű víz használata kerülendő. A tűznek kitett készítményt vízpermettel kell hűteni.

Tűzoltásnál frisslevegős légzőkészülék és vegyszerálló védőruha viselése szükséges.

A szennyezett víz felszíni – és talajvízbe , csatornába ne kerüljön.
 Égési (hőbomlási) termékek : széndioxid , szénmonoxid , kéndioxid .

6.) Óvintézkedés baleset esetén:

Nagy mennyiség kiömlése esetén az érintett területet körül kell zárni.

Viseljünk légzésvédőt , gumicsizmát , gumikesztyűt.

Felszíni – és talajvízbe, csatornába vagy zárt helyre jutását meg kell akadályozni.

Földdel , homokkal kell felitatni és feliratozott műanyagbordókba rakni.

A területet vízzel kell felmosni. A padlót csúszóssá teheti.

Más elhasznált anyaggal nem keverhető.

Nagy mennyiség kiszabadulása esetén , vagy környezet (vízbe , csatornába jutás) veszélyeztetése esetén a Katasztrófavédelmi Igazgatóságot vagy tűzoltóságot és polgárőrséget értesíteni kell.

7.) Kezelés és tárolás:

Szikrától , lángtól , hőtől , más gyújtóforrástól távol tartami.

Tárolás: Eredeti, zárt csomagolásban, hűvös, fagymentes, jól szellőző helyiségben, élelmiszerektől elkülönítve kell tárolni. Gyermekek kezébe nem kerülhet. Eredeti csomagolásban, szakszerűen tárolva 18 hónapig tartható el. Savas készítményektől , tisztítószerektől elkülönítve kell tárolni.

8.) Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:***Kiegészítő utasítások a termelő berendezések működéséhez:***

A technológiai utasítások betartásával , az egyéni védőeszközök használatával elkerülhető az anyaggal való közvetlen érintkezés.

Munka közben étkezni , dohányozni TILOS.

A munka befejezésekor alapos, folyóvízes kézmosás szükséges! Az erősen zsírtalanított bőr zsiradékvesztésének pótlására kézvédő krém használata javasolt.

- Légzésvédelem : Szakszerű felhasználásnál nem szükséges
- Szemvédelem : Vegyszer ellen védő szemüveg , arcvédő . Szemöblítő palack.
- Bőrvédelem , ruházat: vegyszerálló gumikesztyű , védőruházat.

Felhasználási javaslat:

Adagolás: Be kell tartani a használati útmutatóban foglaltakat

A rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékával vagy hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe, ill. azokkal ne szennyeződjenek.

Körültekintően, óvatosan végzett munkával meg kell előzni a készítmény szembe jutását!

9.) Fizikai és kémiai tulajdonságok:

| | |
|--|-------------------------------|
| Külső: | törtfehér homogén szuszpenzió |
| Illat: | jellegzetes citromos |
| Szárazanyag tartalom: (105C° -on) { m/m% } | 43,5 - 46,5 % |
| pH _{cc} : | 9-10,5 |
| Relatív sűrűség : 20°C | kb.1,20 g/cm ³ |
| Lobbanáspont: nem értelmezhető (vizes készítmény) | |
| Viszkozitás (25 °C-on) : | - |

10.) Stabilitás és reakciókészség:

Veszélyes bomlástermékek: rendeltetésszerű felhasználásnál és szakszerű tárolásnál nincsenek. Savas készítményektől, tisztítószerektől elkülönítve kell tárolni.

11.) Toxikológiai adatok:

Lenyelés: akut orális patkány LD₅₀ >200 -2000 mg/kg (főbb összetevők)

Bőr: Hosszantartó bőrkontaktus esetén irritációt okozhat.

Szem: irritációt okozhat.

Lenyelés: Irritációt okozhat a szájban és az emésztőrendszer felső szakaszában.

12.) Ökotoxicitás:

A készítményben levő felületaktív anyagok kielégítik a detergenciáról szóló EU – irányelv (EC /648/2004) által a mosó –és tisztítószerekben levő tenzidek lebomlására vonatkozó követelményeket.

12.) Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:

Tilos a készítményt, annak fel nem használt maradványát, csomagolóburkolatát élő vízbe, közcsontrába juttatni.

A felhasználás során keletkezett szennyvíz minőségének élővízbe bocsátás esetén a 9/2002. KöM –KöViM, közcsontrába bocsátás esetén a 204/2001. Korm. rendeletben foglaltaknak kell megfelelnie.

Ártalmatlanítás: A készítmény maradványai veszélyes hulladéknak minősülnek.

Kezelésére a 98/2001. Korm. Rendelet és a 16/2001. KöM rendelet előírásai a mérvadók.

14.) Szállítási adatok:

Közúti és vasúti szállítás : RID /ADR : **nem** jelölés kötelező.

15.) Szabályozási információk:

A biztonsági adatlap a 1907/2006/EK rendelet, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, és a 44/2000(XII.27.) EüM rendelet szabályozásainak megfelelően készült, amelyek alapján a készítmény **nem** jelöléskötelező.

A készítmény biztonságos használatára utaló címkén feltüntetett figyelmeztetések:

R mondatok: -

S mondatok: S 1/2 Élelmiszerektől és gyermekektől tartsa távol.

S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

S 37 Érzékeny bőr és tartós használat esetén használjon gumikesztyűt.

Vonatkozó rendeletek , jogszabályok:

1993. évi XCIII. törvény

2000. évi XXV. törvény

2000.évi XLIII. Törvény

98/2001.(VI.15.) Korm. rendelet

204/2001. Korm. rendelet

220/2004.(VII.21.) Korm. rendelet

16/2001. KöM rendelet

28/2004.(XII: 25.) KvVM rendelet

44/2000(XII.27.) EüMrendelet

3/2006 EüM rendelet

25/2000. (IX.30.) EüM – SzCsM

648 /2004/EK rendelet

1907/2006/EK rendelet

16.) Egyéb:**A 2-es és 3-as pontban megadott R mondatok jegyzéke:**

R 35 Súlyos égési sérülést okoz

R 38Bőrizgató hatású Szemizgató hatású

R41 Súlyos szemkárosodást okozhat

R50 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre

A fenti információk jelen tudásunkon alapulnak és a termék szállított állapotára vonatkoznak. Céljuk , hogy a terméket a biztonsági előírásoknak megfelelően értékeljék és nem az ,hogy a terméknek megfelelő tulajdonságokat biztosítsanak .

