

Author: Claudia Ficsor **Composed:** 02.28.2000 14:41

Subject: CIF vízköoldó
Category: Ellenőrzött SDS

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. **A készítmény neve:**
Gyártó cég neve:
Cím, telefon, fax:
Forgalmazó cég neve:
Cím, telefon, fax :

Cif Vízköoldó
Unilever Kft Nyírbátori Gyár, Táncsics Mihály u. 2-4.
Tel: (42) 510-600, Fax: (42) 510-620
UNILEVER Magyarország Kft.
1134 Budapest Dévai u.26-28. Tel: (1) 350 0000, Fax: (1) 350 0100

2. **Összetétel****

Veszélyes anyagok

	CAS szám
Orto Foszforsav :	7664-3-82
Amin-Etoxilát keverék:	90367-28-3 és 25307-17-9
Szulfaminsav:	5329-14-6

koncentráció %

1-10

1-5

1-10

4. **Elsősegélynyújtás :**

3. **Veszélyesség szerinti besorolás:** irritatív

A termék által szennyezett ruhadarabokat azonnal távolítsuk el.
Belélegzés után: Távolítsuk el a forrástól és azonnal kérjünk orvosi segítséget. Esméletvesztés esetén a fektetés és szállítás stabil, oldalra fektetett helyzetben történjen. **Bőrrel való érintkezés után:** azonnal mossuk le bő vízzel. **Szemmel való érintkezés után:** a szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk, és kérjünk orvosi tanácsot.

Lenyelés után: itassunk 1-2 pohár vizet (vagy tejet) és gondoskodjunk friss levegőről. Azonnal hívjunk orvost.

nem tűzveszélyesnem

Minden típus.

Toxikus és irritatív gázok keletkezhetnek amikor a termék a bomlási hőmérsékletet eléri. Tűzoltásnál légzőkészülék használata kötelező.

Kiömlés esetén: Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, univerzális megkötő anyag) itassuk fel a váratlanul kiömlő anyagot. Gyűjtsük felcímkeztett konténerekbe és szállítsuk engedélyezett tárolóhoz. A szennyezett anyagot mint hulladékot, a 13. pont szerint távolítsuk el. Kisebb kiömlést mossuk le vízzel távol a csatornáktól.

Kezelés: Kerülje szemmel, bőrrel való érintkezést. Permetszerűen nem használható.

Tárolás: Zárva, eredeti csomagolásban, száraz jól szellőző helyen. Kerülje a szélsőséges hőmérsékleteket.

Általános védekezési és higiéniai intézkedések:

Tartsuk távol élelmiszerektől, italoktól és takarmányoktól. A szennyezett folyadékkal átitatott ruházatot azonnal vegyük le. Munkahelyi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet.

Használjon védőszmüveget és védőkestyüt.

5. **Tűzveszélyesség :**

Tűzoltókészülék használata:

Veszélyes égési termék:

6. **Óvintézkedés baleset esetén :**

7. **Kezelés és tárolás :**

8. **Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:**

9. **Fizikai és kémiai tulajdonságok :**

Forma: folyékony

Szín: kék

Szag: jellegzetes

Forráspont: Nem alkalmazható

Robbanáspont: Nem alkalmazható

Gyúlékonyság: az anyag nem gyúlékony

Öngyulladás: az anyag magától nem gyullad

Robbanásveszély: az anyag nem jelent robbanásveszélyt

Gőznyomás: Nem alkalmazható

Sűrűség: 20°C-on 1.05 g/cm³

Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:

víz:
pH-érték: teljes mértékben keverhető.
viszkozitás: 25°C-nál 0,6-1,10
Oldószer-tartalom: *kinematikai 25°C-nál:* 20.97 (1/s) 100-150 mPa.s
Víz: Szerves oldószerek: 0.0%

Szilárdanyag-tartalom:

10. Stabilitás és reakciókészség :

Termikus bomlás/kerülendő feltételek: rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás
Veszélyes reakciók:

Nem ismeretes

11. Toxikológiai adatok :

Szemre , **nyalkahártyára** irritáló. **Bőrre** irritáló lehet. Lenyelve irritáló.

12. Ökotoxicitás :

A termék olyan felületaktív anyagot tartalmaz amelyek megfelelnek a EEC biodegradabilitás előírásainak. Kezelje mint veszélyes hulladék.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás :

Égetésre alkalmas.

Üres flakon:

14. Szállításra

UN osztály 8-as csoport. UN szám 3265

vonatkozó előírások :

15. Szabályozási információk :

R-mondatok :

36/38 Szemizgató hatású, izgatja a légutakat / Bőrizgató hatású, izgatja a légutakat

S-mondatok :

2 Lezárva és gyermekek számra hozzáférhetetlen módon tároljuk.

25Kerülni kell a szembejutást

26 A szemmel való érintkezés esetén bő vízzel öblítsük ki a szemet és keressük fel az orvost.

46Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

16. Egyéb: