

Biztonsági adatlap

D.M. 28.01.92. N. 46

Dir. CEE 91/155

1. Azonosítás:

- **Kereskedelmi név:**

DETAR C

Semleges fertőtlenítő szer a környezet és a berendezések számára

- **Felhasználás:**

USF Filtration & Separation S. p. A. Via Salvo d'Acquisto, 2

- **Gyártó cég:**

37036 San Martino Buon Albergo

(VR) Tel. 045/8780155

2. Összetétel:

Anyag

Poly(hexametilénabiguanid)

hidroklorid

N° CAS

27083-27-8

Mennyiség

3%

Jel

Xi irritatív

hatású

Figyelmeztetés

R Bőr irritálans.

3. Veszélyesség szerinti besorolás

Az aktuális előírások szerint a termék nem jelent különösebb kockázatot a felhasználóra. Mégis, mint kémiai összetételű anyag, folyamatos és közvetlen érintkezése a szemmel irritációt válthat ki.

4. Elsősegélynyújtás, ha az anyag:

- a bőrrel érintkezik:

- Azonnal öblítsük le bő vízzel.

- a szembe kerül:

- A nyitott szemet 15percen át mossuk vízzel

orvoshoz.

- a szervezetbe kerül lenyeléssel:

- Víz ivásával az anyagot fel kell hígítani és orvoshoz kell fordulni.

- a szervezetbe kerül belélegzéssel:

- Menjünk tiszta levegőjű környezetbe.

Gyengélkedés esetén forduljunk orvoshoz.

5. Tűzveszélyesség:

A készítmény nem gyúlékony.

- Ajánlott oltóanyagok:

- víz, száraz oltóanyag, hab, CO₂

- Tiltott oltóanyagok:

- nincs

- A tűz oltójának védelme:

- megfelelő védelem a légzőszervek számára

6. Óvintézkedések baleset esetén:

- Egyéni elővigyázatosság:

- Figyelem! Irritáló hatású készítmény!

Használjunk védőkesztyűt!

- Környezeti intézkedések:

- Gyűjtsük megfelelő tárolóedénybe (lásd 7 és

13-as pontok) majd ha lehet, mossuk fel vízzel!

7. Kezelés és tárolás:

- Kezelési elővigyázatosság:

- Kerüljük a termék bőrrel, illetve szemmel

- Tárolással kapcsolatos előírások:
tárolóedényben!

- Megfelelő anyagok:

- Nem megfelelő anyagok:

való érintkezését!

- Tároljuk a készítményt lezárt

- Műanyag, rozsdamentes acél vagy üveg tároló
edények

8. Munkaegészségügyi előírások:

- Légzőszervi védelem:

- A kéz védelme:

- A szem védelme:

- A bőr védelme:

- szabályszerű felhasználás esetén nem szükséges

- használatkor viseljünk gumikesztyűt

- használjunk védőszemüveget

- használjunk védőruházatot

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

- Állapota:

- Színe:

- Szaga:

- pH (1%-os oldat):

- Gyúlékonysága:

- Térfogattömeg

- folyadék

- színtelen

- szagtalan

- $7,5 \pm 0,5$

- nem gyúlékony

- $1,01 \text{ g/m}^3$

10. Stabilitás és reakcióképesség:

- Kerülendő körülmények:

- Veszélyes reakció:

- Veszélyes bomlástermékek:

- Ne keverjük más termékekkel!

- nincs

11. Toxikológiai adatok:

A következő információk az eredeti termékre vonatkoznak. Az emberi testtel való kontaktus esetén a következő hatással van az emberi egészségre.

- Bőrrel történő érintkezés:

- Szemmel történő érintkezés:

- Lenyelés:

- bőrirritációt okozhat

- hosszabb érintkezés esetén irritáció léphet fel

- a szájüregben enyhe mérgezés, az
emésztőszerveknél irritáció, léphet fel

NINCS ISMERT RÁKKELTŐ VAGY MUTAGÉN HATÁSA

12. Ökológiai előírások:

- A termék az előírásoknak megfelelően kerüljön felhasználásra. Ne juttassuk a környezetbe!

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:

- Amennyiben lehetséges a kiömlött anyagot gyűjtsük össze és használjuk fel!

- Csak az arra kijelölt szeméttárolóba helyezzük el!

- Használjuk a helyi és a nemzeti előírásoknak megfelelően

14. Szállításra vonatkozó előírások:

- Úti (ADR)

- Vasúton történő (RID)

15. Szabályozási információk:

- Jelölések a D.M. 28/01/92. szerint:

- Veszélyesség jelzés **R**:

Nem megjelölt

Nincs

- Figyelmeztetés **S**:

26 szembe kerülés esetén azonnal öblögessük bő
vízzel.

A szennyvíz pH határa: 5,5 - 9,5

A szennyvíz foszfor (P) tartalma: 10mg/l

16. További részletek

A dokumentációban megjelenő információ a termék kiszállításának idejében érvényes. A gyártó ismeretén kívüli felhasználási lehetőségért, illetve más elemekkel való kölcsönhatásért, a fent említetteken túl, a gyártó felelőséget nem vállalhat. A dokumentációt az USF műszaki osztálya készítette.

A biztonsági adatlap terjesztése nem tartozik a cég közvetlen ellenőrzése alá, ezért a vásárlók, a minden egyes szállítmányt elkísérő, aktualizált dokumentációból tájékozódhatnak.