

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. A készítmény neve:

Citromsavas vízkőoldó

Gyártó: Chemitat Kft. 2370. Dabas, Csarnok u.1-3.
Tel.: 29 360286

2. Összetétel:

víz	
citromsav 5-10 %	CAS: 77-92-9 EINECS: 201-69-1

3. Veszélyesség szerinti besorolás:

Nem veszélyes

4. Elsősegélynyújtás:

- Szem:
bő vízzel öblíteni.
- Lenyelés
a sérült száját vízzel kimosni, orvosi ellátás szükséges

5. Tűzveszélyesség:

nem éghető

6. Óvintézkedés baleset esetén:

A kiömlött anyagot vízzel mossuk fel, majd töröljük szárazra.

7. Kezelés és tárolás

hűvös, száraz helyen, hőtől, gyújtóforrástól távol tárolandó

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

védőkesztyű viselése ajánlott

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenése: átlátszó folyadék

Szín: átlátszó

PH: <2

Oldhatóság: vízzel korlátlanul elegyedik

Viszkozitás: folyékony

10. Stabilitás és reakciókészség

előírt tárolási feltételek mellett stabil

11. Toxikológiai adatok:

Szembe kerülve: szemizgató hatású

12. Ökotoxicitás:

nem veszélyes

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A hulladék kezelését mennyiségtől és a körülményektől függően a 102/1996.(VII.12) kormányrendelet figyelembevételével kell elvégezni.

14. Szállításra vonatkozó előírások

Szállítási szempontból nem veszélyes anyag

15. Szabályzási információk

Kockázatra és használatra vonatkozó adatokat lásd 3. Pont

16. Egyéb

Ezen biztonsági adatlap a 44/2000. (XII.27.) Kormányrendeletnek megfelelően készült. Az ebben található információk legjobb tudomásunk szerint pontosak és korrektek.

CHEMITÁT KFT.
2370 Dabas, Csarnok u. 1-3.
BBRt:
10103829-0317538-00000004



Jóváhagyta: Tóth László
Ügyvezető

METRO

Praktiker