

Biztonsági adatlap

vegyszerekhez és vegyi készítményekhez a 91/155/EWG EU irányelveknek megfelelően.
Nyomtatás dátuma: 2005.10.11 utolsó módosítás: 2000.02.01



1-s oldal a 2-ből

1. Anyag/készítmény- és cégmegnevezés

Kereskedelmi neve:

Contopp® Nanosilin 20/Z

Céggmegnevezés: KNOPP GmbH Chemische Produkte, Adolf-Oesterheld-Str. 1, 97337 Dettelbach

Telefon: 09324 / 9199-0

Telefax: 09324 / 9199-66

Információszerzés:

Telefon: 09324 / 9199-0

Telefax: 09324 / 9199-66

Vészhelyzeti hívás:

Telefon: 09324 / 9199-0

2. Összetétel / alkotórészek adatai

Vegyi jellemzés:

Válogatott gyanták/alkáliák-/ásványok vizes oldatainak kombinációja.

Veszélyes anyag tartalma:

Alkáliszilikát Xi, ingerl <20 %

3. Lehetséges veszélyek

Xi, ingerl R 36 / 38, Ingerl a szemet és a bőrt

4. Első segély utasítások

Bőrrel érintkezéskor: sok vízzel le kell mosni

Szembe jutáskor: sok vízzel alaposan kiöblíteni

Lenyeléskor: száját kiöblíteni, esetleg orvoshoz fordulni

5. Tűzveszélyek

Maga a termék nem éghet. Tűz esetén az oltás módját a környezeti tényezőkhez kell hangolni.

6. Eljárás véletlen kiömlés esetén

Véletlen kiömléskor nedvszívó anyaggal fel kell itatni. A maradékot vízzel kell leöblíteni. Nem szabad kezeletlenül természetes vizekbe, vagy csatornába önteni.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: A vegyszereknél szokásos elővigyázatossági előírásokat és bánásmódot kell alkalmazni
S - 24 / 25: Kerülendő a szemmel és a bőrrel történő érintkezés
S - 27: A bepiszkolódott, átitatódott ruhát azonnal le kell venni.
S - 28: Bőrrel érintkezés után azonnal le kell mosni vízzel
S - 36 / 39 Munka közben alkalmas védőruhát és védőszemüveget/arcvédőt kell hordani

Tárolás: Fagytól védve tárolandó

Alkalmas tárolóedény: polietilén

8. Korlátozások és személyes védőfelszerelés

Védőszemüveget és védőruházatot kell hordani. A vegyszereknél szokásos higiéniai szabályokat be kell tartani.

9. Fizikai és vegyi tulajdonságok

Halmazállapot: folyékony Színe: rózsaszín Szaga: szibarackhoz hasonló
Állapotváltozás:
Gyulladáspont: n.a.
Égési hőmérséklete: n.a.
Korlátozások: n.a.
Sűrűsége: 1,12 – 1,13 g/cm³ (20°C)
Vízben oldhatóság: keverhet
pH értéke: 10,8 – 11,8 (50 %-os vizes oldat, 20°C)
Viszkozitása: 10 – 12 mp / 4 mm Ford – Becher (20°C)
További adatok: n.a.

10. Stabilitás és reaktivitás

Megfelel tárolás és felhasználás esetén nem bomlik le.

11. Toxikológiai adatok

Eddigi tapasztalataink alapján nem ismertek káros hatásai.

12. Ökológiai adatok

Víz veszélyeztetési osztályozás (WGK): 1 (Önbesorolás)

További tudnivalók: Nem szabad ellenrizetlenül a környezetben hagyni. A szerves összetevők nem bomlanak le.

13. Ártalmatlanság

Az érvényes helyi szabályozásnak megfelelően, pl. szeméttelen történő elégetés.

Különleges kezelés: semlegesítés

Csomagolóanyag: ajánlott tisztítószer: víz

14. Szállítási előírások

A szállítási előírások szerint nem veszélyes szállítmány.

15. Előírások

A Veszélyes anyagok V és a 67/548/EWG szerinti kötelező jelölések:

Xi, ingerlő R – mondatok: R 36 / 38

S mondatok: S 24 / 25; S 27; S 28; S 36 / 39

16. Egyéb adatok

A termékösszetétel megfelel ismeretek jelenlegi szintjének, a törvényes előírásoknak és a szakirodalomnak.

Termékünkkel mindazonáltal nem lehet semmilyen biztonsági követelmények előírásaira való hivatkozással szavatolt, vagy biztosított tulajdonságokat elvárni.

Az érvényes törvények és szabályozók értelmében termékeink vásárlói saját felelősségükben járnak el.

17. További tudnivalók

n.a = nem alkalmazható
