



UNIVERSAALNE AKNATEIP SMARTEX OHUTUSKAART

1. Aine/segude ja ettevõtte nimetus

- 1.1. Kaubamärk: Smartex koos eriti tugeva liimiribaga
- 1.2. Kasutusala: ehituskonstruksioonide tihendamine
- 1.3. Tootja/tarnija: Est Profiil OÜ Asukoht: Turu 41a, Tartu linn 50106 Reg nr: 11437438 KMKR: EE101201575

2. Koostis/teabe koostisosad

- 2.1. Keemiline iseloomustus: polüestervilt/dispersioonakrülaat
- 2.2. Sünonüüm: ei ole määratud
- 2.3. CAS-number: ei ole määratud
- 2.4. Ohtlikud koostisosa: puuduvad
 - MAK-väärtused on esitatud, kui need on saadaval, jaotises 8.
 - R-lauseteksti vt jaotisest 16.

3. Võimalikud ohud

- 3.1. Ohu määratlus: Ei ole määratud MITTE OHTLIK VASTAVALT EL NÕUETELE

4. Esmaabi meetmed

- 4.1. Üldised juhised: ei ole määratud
- 4.2. Pärast sissehingamist: eriaabi ei ole vajalik
- 4.3. Pärast naha kontakti: üldjuhul toode ei ärrita nahka, pesta hoolikalt seebiga.
- 4.4. Pärast silma sattumist: võib põhjustada ärritust. Loputada kohe rohke veega ja konsulteerida arstiga.
- 4.5. Pärast allaneelamist: ärge esile kutsuge oksendamist! Pöörduge viivitamatult arsti poole.

5. Tulekustutusmeetmed

- 5.1. Sobimatud kustutusvahendid: ei ole määratud
- 5.2. Sobivad kustutusvahendid: vesi, CO₂, pulber, alkoholikindel vaht
- 5.3. Erilised ohud: ei ole määratud
- 5.4. Eripärased riskid: ei ole määratud
- 5.5. Eriline kaitsevarustus: ei ole määratud

6. Meetmed juhusliku saaste korral

- 6.1. Isiklikud kaitsemeetmed: ei ole määratud
- 6.2. Ettevaatusabinõud: vältida aine sattumist kanalisatsiooni, pinnaveekogudesse või kanalisatsiooni.
- 6.3. Puhastusmeetodid: koguda mehaaniliselt; järelejäänud aine eemaldada seebilahuse või alkoholipõhise puhastusvahendiga.

7. Käitlemine ja ladustamine

- 7.1. Ohutud käitlemisjuhised: ei ole määratud
- 7.2. Tuleohutusjuhised: vältige süüteallikaid
- 7.3. Ladustamisjuhised: hoidke toodet toatemperatuuril, umbes 21°C juures ja 50% suhtelise õhuniiskuse juures.
- 7.4. Vältida tuleks järgmisi pakendeid: ei ole määratud
- 7.5. Sobivad pakendid: ei ole määratud

8. Kokkupuute piiramine / isikukaitsevahendid

- Töökeskkonna seirega seotud piirväärtustega komponendid: puuduvad
 - Isikukaitsevahendid:
 - Üldise kaitse- ja hügieenimeetmed: tavapärased ettevaatlusabinõud keemiliste ainetega töötamisel tuleb järgida. Pese käsi enne pause ja tööpäeva lõpus. Välti silma- ja nahakontakti.
- 8.1. Tehniline kaitsevarustus: ei ole määratud
 - 8.2. Hügieen: pese käsi
 - 8.3. Piirnormid: ei ole määratud
 - 8.4. Isikukaitsevahendid: ei ole määratud
 - 8.5. Hingamiskaitse: ei ole määratud
 - 8.6. Kätekaitse: läbitungimatud kindad
 - 8.7. Silmakaitse: kaitseprillide kandmine on soovitatav
 - 8.8. Kehakaitse: ei ole määratud

9. Füüsikalised ja keemilised omadused

- 9.1. Välimus: polüestervilt/Akrülaatliim
- 9.2. Kuju/värv: valge/läbipaistev
- 9.3. Lõhn: nõrk iselõhn
- 9.4. pH väärtus: ei ole määratud
- 9.5. Keemistemperatuur (1013 hPa): ei ole määratud °C
- 9.6. Sulamistemperatuur: ei ole määratud °C
- 9.7. Süttimistemperatuur: ei ole määratud °C
- 9.8. Süttimistemperatuur: ei ole määratud °C
- 9.9. Alumine/ülemine plahvatuspiir: 0%
- 9.10. Aururõhk (20 °C): ei ole määratud
- 9.11. Tihedus: umbes 285 kg/m³
- 9.12. Lahustuvus (vesi): ei ole määratud

10. Stabiilsus ja reaktiivsus

- Nõuetekohase kasutamise korral ei teki termilist lagunemist, ohtlikke laguneprodukte ega ohtlikke reaktsioone.
- 10.1. Stabiilsus: ei ole määratud
 - 10.2. Vältida tuleks järgmisi tingimusi: ei ole määratud
 - 10.3. Vältida tuleks järgmisi aineid: ei ole määratud
 - 10.4. Lagunemisproduktid: ei ole määratud

11. Toksikoloogilised andmed

- 11.1. Äge toksilisus: ei ole määratud
- 11.2. Sissehingamisel: ei ole määratud
- 11.3. Naha kontakt: pikaajaline kokkupuude võib põhjustada nahaärritust

AVATÄIDETE PAIGALDUSTARVIKUD

- 11.4. Silma kontakt: võib põhjustada ärritust
- 11.5. Allaneelamisel: ei ole määratud
- 11.6. Lisateave: ei ole määratud

12. Ökoloogilised andmed

- 12.1. Märkused: ei ole määratud
- 12.2. Bioloogiline lagundatavus: mitte lagunev
- 12.3. Püsivus: ei ole määratud
- 12.4. Ökotoksilised toimed: ei ole määratud

13. Jäätmete käitlus

- 13.1. Jäätmete käitluse viisid: taaskasutamine võimalik
- 13.2. Euroopa jäätmenimistu (EAK): 17 06 04
- 13.3. Pakendite kõrvaldamine: ei ole määratud
- 13.4. Jäätmete klassifikatsioon: ei ole määratud

14. Transpordiinfo

- 14.1. ÜRO number: ei ole määratud
- 14.2. Kauba nimetus: ei ole määratud
- 14.3. ADR klassifikatsioon: ei ole määratud
- 14.4. IMDG klassifikatsioon: ei ole määratud
- 14.5. IATA klassifikatsioon: ei ole määratud
- 14.6. Pakkekood: ei ole määratud
- 14.7. Klassifikatsioonikood: ei ole määratud
- 14.8. Muud märkused: ei ole määratud

15. Õigusaktid

- 15.1. Ohtlik toode: ei ole
- 15.2. EL number: ei ole määratud
- 15.3. Ohumärgid: ei ole ohtlik vastavalt EL nõuetele
- 15.4. R-lausetekst: puudub
- 15.5. S-lausetekst: puudub

16. Muud märkused

16.1

- R-lausetekst: puudub
- S-lausetekst: puudub

Ei ole asjakohane või ei ole esitatud

Esitatud teave põhineb meie tänastel teadmistel ja kogemustel ning see kehtib toote kohta tarnehetkel. Need kirjeldavad meie toodet ohutusnõuete seisukohast, kuid ei kinnita konkreetseid tooteomadusi ega loo lepingulisi õigussuhteid. Seaduslikke määrusi ja nõudeid tuleb järgida isiklikul vastutusel. Soovitame teha piisavalt oma katseid.