

päiväys 24.2.2010

edellinen päiväys 4.8.2008

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN JA MAAHANTUOJAN TUNNISTUSTIEDOT

1.1 Aineen tai valmisteiden tunnistustiedot

Kauppanimi : ARMATOP Uni Valmisteen tunnuskuodi :

1.2 Valmistajan, maahantuojan tunnistustiedot

- 1.2.1 Maahantuoja Narmapinnoitus Oy
1.2.2 Osoite Jonkankatu 2 A 1, 20360 Turku
fax 02- 4782444 P. 040- 764 6648
ly 0754865-0
1.2.3. Häätapauksissa vastaavan tiedonantajan nimi ja osoite
HYKS Myrkytyskeskus
Stenbäckinkatu 11, 00290 Helsinki
09- 4711 Myrkytystietokeskus 24 h
1.2.4. Ulkomaisen valmistajan tiedot
Alsecco GmbH & Co KG
Kupferstrasse 50, D- 36208 Wildeck-Richelsdorf , Germany
+ 49-36922 88176 fax +49-36922 88100

2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEISTA

2.1. Kuvaus Sementtipohjainen mineraalinen liima- ja verkotuslaasti

2.2. Vaaraa aiheuttavat ainesosat

Cas-numero	Ainesosan nimi	pitoisuus	varoituserkki, R-lauseke	HTP-arvo
65997-15-1	Portland-sementti	10-25 %	Xi R 36/38	6 mg / m ³

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Xi ärsyttävä
R 36 /38 ärsyttää silmiä ja ihoa

4. ENSIAPUOHJEET

- 4.1 Erityisohjeet -
4.2 Hengitys Lääkärin tarkastettavaksi
4.3 Iho Pestään runsaalla vedellä. Lääkärin tarkistettavaksi.
4.4 Silmät Huuhdotaan runsaalla puhtaalla vedellä 15 min. Lääkärin tarkistettavaksi.
4.5 Nieleminen Juotava vettä tai maitoa. Lääkärin tarkistettavaksi.

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

- 5.1 Sopivat sammutusaineet :
Tuote itsessään on palamaton.
5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä :
5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa :
5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten :
5.5 Muita ohjeita :

6. OHJEET PÄÄSTÖJEN TORJUMISEKSI

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämiseksi :
Suojatkaa silmät ja iho.
- 6.2. Ohjeet ympäristövahinkojen estämiseksi : Estettävä tuotteen pääsy vesistöihin.
- 6.3 Puhdistusohjeet : Puhdistetaan kovettuneena mekaanisesti.
- 6.4 Muita ohjeita :

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely :
Käsiteltäessä tuotteita asianmukaisesti, ei tarvitse noudattaa mitään erityisohjeita..
- 7.2 Varastointi :
Kuivassa, viileässä paikassa.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN / HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

- 8.1 Tekniset ohjeet altistumisen torjumiseksi : -
- 8.2 Raja-arvot työpaikan ilmassa : HTP-arvot : Muut raja-arvot :
- 8.3 Henkilökohtaiset suojaimet :
- 8.3.1 Erityisiä suojautumis- ja hygieniaohjeita :
- 8.3.2 Hengityksensuojaus : Hengityssuojain
- 8.3.3 Käsiensuojaus: . Työhansikkaat
- 8.3.4 Silmiensuojaus : Suojalasit
- 8.3.5 Ihonsuojaus : Suojavaatetus

Työn jälkeen on suositeltavaa puhdistaa iho ja käyttää ihovoidetta.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Olomuoto, väri ja haju : Harmaa, hajuton jauhe
- 9.2 pH-arvo :
- 9.3.1 Kiehumapiste : - 9.3.2 Sulamispiste : - 9.3.3 Hajoamislämpötila :
- 9.4 Leimahduspiste : -
- 9.5 Syttyvyys :
- 9.6 Itsesyttymislämpötila : -
- 9.8 Räjähdyksrajat : ala - ylä -
- 9.9. Hapettavat ominaisuudet :
- 9.10 Höyrynpaine : -
- 9.11 Ominaispaino : 1500 kg / m³
- 9.12 Liukoisuus : vesi - rasva -
- 9.13 Oktanoli / vesi jakaantumiskerroin : -
- 9.14 Viskositeetti : 9.15 Muut tiedot :

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Vältettävät olosuhteet : Kosteaa tilaa
- 10.2 Vältettävät materiaalit : -
- 10.3 Haitalliset hajoamistuotteet : -

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Välitön myrkyllisyys : -
- 11.2 Ärsyttävyyden ja syövyttävyyden : Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa.
- 11.3 Herkistymisen : -
- 11.4 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin : -

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

- 12.1.1 Biologinen hajoavuus : -
 12.1.2 Kemiallinen hajoavuus : -
 12.2 Kertyvyys eliöihin : -
 12.3 Kulkeutuminen ympäristössä : Reagoi alkaalisesti veden kanssa, joten suurien määrien päästäminen vesistöihin tulee estää.
 12.4 Myrkyllisyys eliöille : -
 12.4.1 Myrkyllisyys vesieliöille : -
 12.4.2 Myrkyllisyys muille eliöille: -

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Jätteet kerätään mekaanisesti. Vältettävä pölyn muodostumista. Viedään rakennusjätteille osoitetulle paikalliselle kaatopaikalle.

14. KULJETUSTIEDOT

- 14.1 YK-numero:
 14.2 Pakkausryhmä :
 14.3.1 Maakuljetukset : kuljetusluokka :
 14.3.2 Vaaran tunnusnumero :
 14.3.3 Rahtikirjan mukainen nimitys :
 14.4 Merikuljetukset : 14.4.1 IMDG-luokka :
 14.4.2 Oikea tekninen nimi :
 14.5 Ilmakuljetukset 14.5.1 CAO/IATA-luokka :
 14.5.2 Oikea tekninen nimi :

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

- 15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi :
 Xi ärsyttävä
 15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien ainesosien nimet :
 Portlandsementti
 15.1.3 R-lausekkeet :
 R 36/38 Ärsyttää silmiä ja ihoa.
 15.1.4 S-lausekkeet :
 S 02 Älkää antako lasten käsillä tuotteita
 S 24 Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin
 S 26 Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin tarkastettavaksi
 S 37 Käytettävä suojakäsineitä
 Vesiturvallisuusluokitus : WGK 1
 15.2 Kansalliset määräykset

16. MUUT TIEDOT

- 16.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna : Verkotus- ja pohjalaasti julkisivujärjestelmiin
 16.1.2 Käyttötarkoituskoodi : -
 16.2 Käyttöohjeet : Tuoteseloste Armatop Uni
 16.4 Lisätietoja antaa : Narmapinnoitus Oy / Merja Nikula P. 040- 764 6649
 16.5 Tietolähteet, joita on käytetty ilmoituksen laadinnassa :
 Työministeriön päätös 780/93
 Sosiaali- ja terveysministeriön päätös 635/94