

päiväys 24.2.2010

edellinen päiväys 3.5.2007

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN JA MAAHANTUOJAN TUNNISTUSTIEDOT

1.1 Aineen tai valmisteen tunnistustiedot

Kauppanimi : ALSIPLAN 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 Pinnoituslaasti , jonka sideaineena on keinohartsidispersio

2.2. Vaaraa aiheuttavat ainesosat

Cas-numero	Ainesosan nimi	pitoisuus	varoituserkki, R-lauseke	HTP-arvo
-	-			

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

-

4. ENSIAPUOHJEET

- 4.1 Erityisohjeet -
- 4.2 Hengitys Mitään erityisiä toimenpiteitä ei tarvitse noudattaa
- 4.3 Iho Puhdistakaa iho vedellä ja saippualla.
- 4.4 Silmät Huuhdotaan runsaalla puhtaalla vedellä. Lääkärin tarkistettavaksi.
- 4.5 Nieleminen Juotava vettä . Lääkärin tarkistettavaksi.
- 4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille : -

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 : -
- 6.2. Ohjeet ympäristövahinkojen estämiseksi : Estettävä tuotteen pääsy vesistöihin.

- 6.3 Puhdistusohjeet : Isommat määrät puhdistetaan imeyttämällä , pienet määrät voidaan huuhdella vedellä.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely :
Käsiteltäessä tuotteita asianmukaisesti, ei tarvitse noudattaa mitään erityisohjeita..
- 7.2 Varastointi :
Tiiviisti suljettuna, ei alle 0 C lämpötilassa.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN / HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

- 8.1 Tekniset ohjeet altistumisen torjumiseksi : Säilyttäkää tuote kuivassa suljetussa tilassa.
- 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 :
- 8.3.3 Käsiensuojaus: . Työhansikkaat
- 8.3.4 Silmiensuojaus :
- 8.3.5 Ihonsuojaus : Suojavaatetus

Peskää kädet tauoilla ja työn päätyttyä.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Olomuoto, väri ja haju : Sävytettävä, heikosti tuoksuva tahdas
- 9.2 pH-arvo : 8,5 (20 C)
- 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 : 1,8 g /cm³ (20 C)
- 9.12 Viskositeetti : 358 PE
- 9.13 Oktanoli / vesi jakaantumiskerroin : -
- 9.14 Muut tiedot :

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

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

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Välitön myrkyllisyys : -
- 11.2 Ärsyttävyys ja syövyttävyys :
- 11.3 Herkistyminen : -
- 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 :
- 12.4 Myrkyllisyys eliöille : -
- 12.4.1 Myrkyllisyys vesieliöille : -
- 12.4.2 Myrkyllisyys muille eliöille: -

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Jätteet kerätään. 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 : -
- 15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien ainesosien nimet : -
- 15.1.3 R-lausekkeet : -
- 15.1.4 S-lausekkeet : -
- Vesiturvallisuusluokitus : WGK 1
- 15.2 Kansalliset määräykset :

16. MUUT TIEDOT

- 16.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna : Pinnoituslaasti
- 16.1.2 Käyttötarkoituskoodi : -
- 16.2 Käyttöohjeet : Tuoteseloste Alsiplan
- 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

24.2.2010