

mira 4120 Kosteussulku käyttöturvallisuustiedote**Tuotenimi: mira 4120 Kosteussulku**

Laadittu: 1996-06-20

1 VALMISTAJA

Mira Byggeprodukter a/s
Egegårdsvej 2, DK-4621 Gadstap
Tel +45 4619 1946
Fax +45 4619 2021

Maahantuoja:
Kaakelikeskus Helsinki Oy
Hankasuontie 6, 00390 Helsinki
Tel +358 9 512 34 70
Fax +358 9 512 34 744

2 KOKOONPANO/RAAKA-AINEIDEN LUOKITTELU

Koostuu polymeeri-akrylaateista.

3 TURVALLISUUSOMINAISUUDET**Terveysvaarat**

Voi aiheuttaa ihoärsytystä ja mahdollista ihottumaa. Roiskuessa silmiin voi aiheuttaa kirvelevää kipua.

4 ENSIAPUOHJEET**Sisäänhengitykseen**

Raitis ilma ja lepo. Mikäli oireet eivät helpota, yhteys lääkäriin.

Ihokosketukseen

Riisutaan aineen kanssa kosketukseen joutuneet vaatteet. Pestään iho ja vaatteet saippualla ja vedellä. Pesun jälkeen käytetään kosteusvoidetta. Mikäli oireet eivät helpota, yhteys lääkäriin.

Silmäkosketukseen

Huuhdellaan heti runsaalla vedellä vähintään 15 minuutin ajan. Mikäli oireet eivät helpota, yhteys lääkäriin.

Sisäiseen nauttimiseen

Jos henkilö on tajuissaan, annetaan heti runsaasti juotavaa. Ei saa oksennuttaa. Heti yhteys lääkäriin.

5 OHJEITA TULIPALON VARALTA

Tuote ei ole palonarkaa. Tulipalon sattuessa voidaan sammuttaa jauheella tai hiilidioksidilla. Säilytysastia on siirrettävä pois tulen läheisyydestä.

mira 4120 Kosteussulku käyttöturvallisuustiedote

6 OHJEITA YMPÄRISTÖVAHINGON VARALTA

Imeytetään hiekalla, mullalla tai vastaavalla ja kerätään pois. Estetään aineen joutuminen viemäriin. Isomman vahingon sattuessa yhteys palo-, vesi- ja/tai puhdistuslaitokseen. Mikäli vuoto voi aiheuttaa ympäristövahingon, yhteys kyseisen kunnan viranomaisiin.

7 KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Säiliö säilytetään mahdollisimman pitkään alkuperäisesti suljettuna viileässä tilassa. Ilmanvaihdon tulee olla hyvä sekä varastossa että työskentelytilassa. Vältä suoraa kosketusta aineeseen.

8 KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

Ilmanvaihdon tulee olla hyvä. Työskentelymenetelmät tulee suunnitella niin, että suoraa kosketusta aineeseen voidaan välttää. Työtilassa tulisi olla mahdollisuus silmien huuhteluun.

Henkilökohtainen suojavarustus

Suojakäsineet ja silmäsuoja roiskumisen sekä suoran kosketuksen varalta.

9 FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Tuotekuvaus: Punainen neste
Tiheys: 1,26kg/dm³
pH: 7,8

10 STABILITEETTI JA REAKTIIVISUUS

Stabiili. Palon sattuessa saattaa muodostua haitallisia yhdisteitä, esimerkiksi hiilimonoksidia.

11 TOKSIKOLOGINEN INFORMAATIO

Sisäänhengitykseen

Aine sisältää pienen määrän monomeerejä, jotka voivat aiheuttaa hajuongelman. Ahtaassa ja huonosti ilmastoidussa tilassa voi ilmetä ärsytystä hengityselimissä sekä päänsärkyä ja väsymystä.

Ihokosketukseen

Päivittäinen ja pitkäaikainen ihokontakti voi aiheuttaa ihoärsytystä, jopa ihottumaa.

Silmäkosketukseen

Roiskuessa silmiin aiheuttaa voimakasta kirvelevää kipua ja ärsytystä.

Sisäiseen nauttimiseen

Voi aiheuttaa pahoinvointia, oksentelua ja vatsakipuja.

12 EKOTOKSIKOLOGINEN INFORMAATIO

Ei ole voimassa olevaa tietoa että tuote aiheuttaisi ekologista vahinkoa.

mira 4120 Kosteussulku käyttöturvallisuustiedote**13 JÄTTEIDEN KÄSITTELY**

Noudatetaan ympäristölle vaarallisten aineiden käsittelyohjeita. Mikäli vuotoa tai jätettä ei voida omin resurssein hoitaa, yhteys kunnan tai läänin viranomaisiin.

14 KULJETUSOHJEITA

Ei kuulu kuljetusmääräysten mukaisiin riskiaineisiin. Ei saa jäätyä.

15 VOIMASSAOLEVAT MÄÄRÄYKSET

Varoitussymbolit: -

R/S-fraasit ja muu merkittävä tieto: -

Työturvallisuuslaitoksen sääntökokoelman mukainen hygieeninen raja-arvo (AFS) 1993:9

- mg / m³ (NGV)

16 MUU INFORMAATIO

Työskentelylämpötila vähintään +6 C.

Varastoitava kansi suljettuna, auringolta ja jäätymiseltä suojattuna.

Varastointiaika 1 vuosi valmistuspäivämäärästä.