

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE**1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT****1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****Kauppanimi**

3602-00001 SCHÖNOX TT-RAPID KIINNYTYSLAASTI

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus**1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Tasoitustyö

1.2.2 Toimialakoodi

F454 Rakentamisen viimeistelyt

1.2.3 Käyttötarkoituskoodi

13 Rakennusmateriaalit

1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot**1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**

AKZO NOBEL COATINGS OY

1.3.2 Yhteystiedot**Katuosoite**

MALMARINTIE 20

Postinumero ja -toimipaikka

01380 VANTAA

Postiosoite

PL 104

Postinumero ja -toimipaikka

01301 VANTAA

Puhelin

09-873911

Telefax

09-8739482

Y-tunnus

0124303-9

1.4 Häät puhelinnumero**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

09-471977 , HYKS, Myrkytystietokeskus (24h)

09-873911, Akzo Nobel Coatings Oy / Tuoteturvallisuus

HYKS, Myrkytystietokeskus , Stenbäckinkatu 11, 00290 Helsinki

2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**2.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat****2.1.1****CAS-numero tai muu koodi**

68475-76-3

-

2.1.2**Aineosan nimi**

Portlandsementti

Sementti

2.1.3**Pitoisuus**

2,5-10%

25-50%

2.1.4**Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta**

Xi; R 38-41

Xi; R38-41

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS**ÄRSYTTÄVÄ**

Ärsyttää ihoa. Vakavan silmävaurion vaara.

Sisältää KromiVI- alle 2ppm- ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

4. ENSIAPUOHJEET**4.1 Erityiset ohjeet**

Jos oireet jatkuvat on hakeuduttava lääkärin hoitoon.

4.2 Hengitys

Pölyä tai ylikuumenemisesta tai palamisesta johtuvia höyryjä hengittänyt toimitetaan raittiiseen ilmaan.

4.3 Iho

Pöly poistetaan iholta kuivana , jonka jälkeen iho pestään vedellä ja saippualla.

4.4 Roiskeet silmiin

Silmii huuhdeltava välittömästi vedellä n. 15 min. ajan . Jos ärsytys jatkuu yhteys silmälääkäriin.

- 4.5 Nieleminen**
Huuhtelee suu. Juo vettä varoen. Ei saa oksennuttaa. Yhteys lääkäriin.

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**
Sammutukseen käytetään vettä, hiilidioksidia, jauhetta tai vaahtoa.

6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**
Vältettävä pölyn hengittämistä . Vältettävä iho- ja silmäkosketusta.
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**
Tuotetta ei saa päästää viemäriin , vesistöön eikä maaperään.
- 6.3 Puhdistusohjeet**
Kootaan pölyttämättä jäteastioihin.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely**
Liian korkeiden pölypitoisuuksien muodostumisen estämiseksi on käyttöpaikalle järjestettävä riittävä ilmanvaihto.Työskenneltäessä tuotteen kanssa on aina noudatettava hyvää työhygieniää.
Vältettävä pölyn muodostumista. Vältettävä iho- ja silmäkosketusta sekä pölyn hengittämistä.
- 7.2 Varastointi**
Varastoidaan kuivassa viileässä paikassa . Pakkaus pidettävä tiiviisti suljettuna. Suojattava kosteudelta ja pakkaselta.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- 8.2.1 Työperäisen altistuksen torjunta**
Työntekijöiden työnopastus on suoritettava huolellisesti.
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus**
Jos ilmanvaihto käyttöpaikalla on riittämätön on käytettävä sekoitettaessa ja hionnassa P2 (IIB) -tyypin hiukkassuodatinta.
- 8.2.1.2 Käsiensuojaus**
Käytettävä suojakäsineitä (esim. lateksi) .Ihovoiteen käyttö on suositeltavaa ennen altistumista.
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**
Pölyvässä työssä on käytettävä tiiviisti suojaavia suojalaseja. Käyttöpaikalla oltava silmien huuhtelumahdollisuus tai silmänhuuhtelupullo.
- 8.2.1.4 Ihonsuojaus**
Saastuneet vaatteet on pestävä ennen uudelleen käyttöä. Kädet on pestävä ennen taukoja ja työpäivän lopussa.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**
Jauhemainen, harmaa, mietohajuinen.
- 9.2 Terveysten, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**
- 9.2.1 pH-arvo** >11 (3000g/l H₂O)
>10 (4000g/l H₂O)
- 9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue** -
- 9.2.3 Leimahduspiste** -
- 9.2.5 Räjähdysominaisuudet**
- 9.2.5.1 Alempi räjähdysraja** -
- 9.2.5.2 Ylempi räjähdysraja** -
- 9.2.7 Höyrynpaine** -

9.2.8	Suhteellinen tiheys	1,40-1,60 kg/dm ³ (bulkki-tiheys)
9.2.9	Liukoisuus	
9.2.9.1	Vesiliukoisuus	sekoittuva
9.2.9.2	Rasvaliukoisuus (liuotinöljy, yksilöitävä)	-
9.2.10	Jakaantumiskerroin: n-oktanolivesi	-

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1	Vältettävät olosuhteet	-
10.3	Vaaralliset hajoamistuotteet	-

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1	Välitön myrkyllisyys	-
11.2	Ärsyttävyys ja syövyttävyys	-
11.3	Herkistyminen	-
11.5	Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin	
11.5.1	Hengitysaltistus : Pöly saattaa ärsyttää limakalvoja ja hengitysteitä.	
11.5.2	Ihokosketus ja roiskeet : Kuiva jauhe, pöly ja liuos saattaa paikallisesti ärsyttää ihoa. Alkaalinen reaktio veden kanssa. Sementti voi sisältää pieniä määriä kromi VI- jotka saattavat saada aikaan allergisia reaktioita jo herkistyneille henkilöille.	
11.5.3	Silmäroiskeet: Vakavan silmävaurion vaara.	

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1	Ekotoksisuus	
12.1.1	Myrkyllisyys vesieläölle	-
12.2	Liikkuvuus	-
12.3	Pysyvyys ja hajoavuus	
12.3.1	Biologinen hajoavuus	-
12.4	Biokertyvyyspotentiaali	-
12.5	Muut haitalliset vaikutukset	Tuotetta tulee käsitellä huolellisesti eikä sitä saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

13.1 Hävitettävä tuote: Jätteet kerätään ja hävitetään jätehuoltoviranomaisten hyväksymän jätehuoltosuunnitelman mukaisesti . Paikkakuntakohtaista tietoa jätteiden käsittelystä saa paikalliselta ympäristöviranomaiselta.

13.2 Pakkausjäte : Tyhjät , kuivat myyntipakkaukset voidaan toimittaa kierrätykseen(Lisätietoja: Mepak-Kierrätys Oy puh. 09 61623210 , metallipakkaukset ja Suomen Uusiomuovi Oy puh. 09 17284326, muovipakkaukset) tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.

14. KULJETUSTIEDOT

14.1	YK-numero	-
14.3	Maakuljetukset	
14.3.1	Kuljetusluokka	-

14.4	Merikuljetukset	
14.4.1	IMDG-luokka	-
14.5	Ilmakuljetukset	
14.5.1	ICAO/IATA-luokka	-

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

15.1	Varoitusetiketin tietoja	
15.1.1	Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi	
	Xi	Ärsyttävä
15.1.2	Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet	
15.1.3	R-lausekkeet	
	R38	Ärsyttää ihoa.
	R41	Vakavan silmävaurion vaara.
15.1.4	S-lausekkeet	
	S2	Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
	S24/25	Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.
	S26	Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä (15 min ajan) ja mentävä lääkäriin.
	S37/39	Käytettävä sopivia suojakäsineitä ja silmien- tai kasvonsuojainta.

16. MUUT TIEDOT

16.1	Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista	
	R38	Ärsyttää ihoa.
	R41	Vakavan silmävaurion vaara.
16.4	Lisätiedot	
	Akzo Nobel Coatings Oy, puh. 09- 873911.	

Päiväys

Allekirjoitus