

Päiväys*: 11.11.2004

Edellinen päiväys*:

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT

- 1.1 Kemikaalin tunnistustiedot
Kauppanimi RÖNNQVIST VENEPOHJANPESUAIN E
- Tunnuskoodi
- 1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus
- 1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna Pesuaine
- 1.2.2 Toimialakoodi 351
- 1.2.3 Käyttötarkoituskoodi 9
- 1.2.4 Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen ف
- 1.2.5 Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen ف
- 1.3 Valmistajan, maahantuojan, tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot
- 1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja Båtbyggeri M. Rönngvist Oy Ab
- 1.3.2 Yhteystiedot
Katuosoite Sundomvägen 18
Postinumero ja -toimipaikka 65410 SUNDOM
Postilokero
Postinumero ja -toimipaikka
Puhelin 06-3571110
Telefax 06-3571570
Y-tunnus 0983899-3
- 1.3.3 Ulkomaisen valmistajan tiedot
- 1.4 Hätäpuhelinnumero
- 1.4.1 Numero, nimi ja osoite
(09) 4711, Myrkytystietokeskus, Haartmaninkatu 4, 00290 HELSINKI
(09) 471977

2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

2.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat

2.1.1 CAS-numero tai muu koodi#	2.1.2 Aineosan nimi#	2.1.3 Pitoisuus#	2.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta#
-	-	-	-

- 2.1.5 Aineesta tehty asetuksen liitteen 3 mukainen hakemus tai ilmoitus ف
- 2.1.6 Vaaraton aine on ilmoitettu luottamuksellisena ف
- 2.1.7 Muut tiedot

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKS IEN KUVAUS

Tuote sisältää orgaanisia happoja. Se on hapan ja saattaa syövyttää kevytmetalleja sekä saumausta astia.

4. ENSIAPUOHJEET

- 4.1 Erityiset ohjeet
- 4.2 Hengitys
- 4.3 Iho Huuhtelu runsaalla vedellä ja käsivoiteen käyttö. Kaikki likaantunut vaatetus poistetaan. Mikäli ärsytys jatkuu hakeuduttava lääkäriin .
- 4.4 Roiskeet silmiin Huuhtelu runsaalla vedellä, tarvittaessa silmä lääkäriin.
- 4.5 Nieleminen Ei saa oksennuttaa. Annetaan lääkehiiltä 20 – 30 tablettia ja toimitetaan lääkäriin.
- 4.6 Tietoja lääkäriille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille
Likaantuneet vaatteet riisuttava.

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

- 5.1 Sopivat sammutusaineet Tuote ei ole palava. Sammutusaine on valittava ympäristön

mukaan.

- 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 ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN TORJUMISEKSI

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä Vältettävä iho- ja silmäkosketusta
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä
- 6.3 Puhdistusohjeet Pienet määrät voidaan huuhdella viemäriin. Biologisesti hajoava .
- 6.4 Muita ohjeita

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely Vältettävä iho- ja silmäkosketusta
- 7.2 Varastointi Suojeltava kylmältä.
- 7.3 Erityiset käyttötavat

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

- 8.1 Altistuksen raja-arvot
 - 8.1.1 HTP-arvot
 - 8.1.2 Muut raja-arvotiedot
 - 8.1.3 Muissa maissa annettuja raja-arvotietoja
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen
 - 8.2.1 Työperäisen altistuksen torjunta Kädet pestään ennen syömistä, juomista, tupakointia ja WC:ssä asiointia.
 - 8.2.1.1 Hengityksensuojaus
 - 8.2.1.2 Käsiensuojaus Suojakäsineet (PVC).
 - 8.2.1.3 Silmiensuojaus Suojalasit, jos roiskeet ovat mahdollisia.
 - 8.2.1.4 Ihonsuojaus Vältettävä ihokosketusta.
 - 8.2.2 Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri ja haju) Väritön, miedon tuoksuinen neste.
- 9.2 Terveiden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot
 - 9.2.1 pH 2,1
 - 9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue 100 °C (vesi)
 - 9.2.3. Leimahduspiste
 - 9.2.4 Syttyvyys (kiinteät aineet / kaasut)
 - 9.2.5 Räjähdysominaisuudet
 - 9.2.5.1 Alempi räjähdysraja
 - 9.2.5.2 Ylempi räjähdysraja
 - 9.2.6 Hapettavat ominaisuudet
 - 9.2.7 Höyrynpaine
 - 9.2.8 Suhteellinen tiheys n. 1.0
 - 9.2.9 Liukoisuus
 - 9.2.9.1 Vesiliukoisuus Täysin liukoinen
 - 9.2.9.2 Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)
 - 9.2.10 Jakaantumiskerroin: oktanoli/vesi
 - 9.2.11 Viskositeetti
 - 9.2.12 Höyryntiheys
 - 9.2.13 Haihtumisnopeus
- 9.3 Muut tiedot

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Vältettävät olosuhteet
- 10.2 Vältettävät materiaalit Saattaa syövyttää kevytmetalleja, jolloin muodostuu syttyvää vetykaasua.
- 10.3 Haitalliset hajoamistuotteet

11.	TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT
11.1	Väliön myrkyllisyys
11.2	Ärsyttävyyden ja syövyttävyyden Saattaa ärsyttää silmiä ja ihoa.
11.3	Herkistymisen Saattaa ärsyttää ihoa, silmiä ja limakalvoja. Hengitysteissä tuotesumu saattaa aiheuttaa ärsytystä.
11.4	Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikainen myrkyllisyys
11.5	Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin Pesuaine poistaa ihoa suojaavaa rasvakerrosta kuivattaen ihoa. Silmiin joutuessaan saattaa aiheuttaa ärsytystä.
11.6	Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot
12.	TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE
12.1	Ekotoksisuus
12.1.1	Myrkyllisyys vesieläimille
12.1.2	Myrkyllisyys muille eläimille
12.2	Liikkuvuus
12.3	Pysyvyys ja hajoavuus
12.3.1	Biologinen hajoavuus Biologisesti hajoava.
12.3.2	Kemiallinen hajoavuus
12.4	Biokertyvyyspotentiaali
12.5	Muut tiedot Alentaa ympäristön pH-arvoa.
13.	JÄTTEIDEN KÄSITTELY
	Tuote on hävitettävä paikallisten viranomaisten määräysten mukaisesti.
14.	KULJETUSTIEDOT
14.1	YK-numero
14.2	Pakkausryhmä
14.3.1	Kuljetusluokka
14.3.2	Vaaran tunnusnumero
14.3.3	Rahtikirjan mukainen nimitys
14.3.4	Muita tietoja
14.4	Merikuljetukset#
14.4.1	IMDG-luokka
14.4.2	Oikea tekninen nimi
14.4.3	Muita tietoja
14.5	Ilmakuljetukset#
14.5.1	ICAO/IATA-luokka
14.5.2	Oikea tekninen nimi
14.5.3	Muita tietoja
15.	KEMIKAALIEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET
15.1	Varoitusetiketin tietoja#
15.1.1	Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi
15.1.2	Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet
15.1.3	R-lausekkeet. S-lausekkeet S2 Säilytettävä lasten ulottumattomissa. S25 Varottava kemikaalin joutumista silmiin.
15.1.5	Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset
15.2	Kansalliset määräykset
16.	MUUT TIEDOT
16.1	Luettelo kemikaalia koskevista R-lauseista
16.2	Koulutus
16.3	Käyttörajoitukset
16.4	Lisätiedot
16.5	Käytetyt tietolähteet
16.6	Lisäykset, poistot ja muutokset