

Päiväys: 24.4.2013

Edellinen päiväys:

(*) koskee vain kemikaali-ilmoitusta

(**) täytetään joko 3.1 tai 3.2

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Tuotetunniste**

Kauppanimi / aineen nimi Primer MP FR, Tinterior MP FR-I1, Tinterior MP FR-I2, Texterior MP FR-T1, Texterior MP FR-T2, Exterior MP FR

Tunnuskoodi Primer MP FR, Tinterior MP FR-I1, Tinterior MP FR-I2, Texterior MP FR-T1, Texterior MP FR-T2, Exterior MP FR

REACH-rekisteröintinumero

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Käyttötarkoitus sanallisesti Maalaustyö
Kuvaus: Vesiohenteinen läpikuultava palosuoja puulle.

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja (valmistaja, maahantuoja, ainoa edustaja, jatkokäyttäjä, jakelija)
Suomessa toimiva markkinoille luovuttaja (*)

Osoite Renotech Oy
Sampsankatu 4 b

Postinumero ja -toimipaikka 20520 Turku

Puhelin +358 10 830 1600

Sähköpostiosoite rt@renotech.fi

Y-tunnus (*) 0967412-4

1.4 Häät puhelinnumero**KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI****2.1 Vaaran kuvaus**

Ei sovellettavissa.

2.2 Vaarallisuus ihmisille ja ympäristölle

Tuotetta ei tarvitse merkitä, voimassa olevien EU-säädösten mukaisesti.

2.3 Luokitus

Luokitus on voimassa olevien EU-listausten mukainen.

2.4 GHS-merkintä

Tuotteella ei ole vaaralausekkeita.

2.5 Muut vaarat

Muita vaaroja ei tunneta.

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**3.2 Seokset (**)**

Aineen nimi	CAS-, EY- tai indeksinro	REACH-rekisteröintinro	Pitoisuus	Luokitus
Rauta(III)divetyfosfaatti	10045-86-0		<18 %	Xi, R36/38
Pigmentit			<3 %	

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Ei vaaroja, jotka vaativat erityisiä ensiapuohjeita.

Hengitys

Siirrettävä raittiiseen ilmaan.

Iho

Pestävä saippualla ja vedellä tai tutulla ihonpuhdistuaineella. Älä käytä liuottimia tai ohenteita.

Roiskeet silmiin

Poista piilolinssit, huuhtelee runsaalla puhtaalla vedellä vähintään 15 min. silmäluomia auki pitäen, hakeudu lääkäriin tarvittaessa.

Nieleminen

Huuhtelee suu runsaalla vedellä (vain jos henkilö on tajuissaan). Hakeudu tarvittaessa lääkäriin.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Ei ole.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Ei ole.

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1

Tuote on palamaton.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Ei tarpeen.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Estettävä tuotteen pääsy viemäristöön ja vesistöihin.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Kerää tuotejäämät astioihin imukykyiseen materiaaliin sidottuna, esim. hiekka tai vermikuliitti ja hävitä paikallisten määräysten mukaisesti. Puhdista vedellä tai puhdistuaineella; vältä ohenteiden käyttöä.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Kts. myös kohta 13.

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Vältä ruiskutettavan tuotteen hengittämistä. Vältä hiomispölyn hengittämistä. Tupakointi, syöminen ja juominen on kielletty työskentelyalueella. Huolehdi alueen riittävästä tuuletuksesta.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Suojeltava pakkaselta.

7.3 Palo- ja räjähdysturvallisuus

Mitään erityisiä käsittelyohjeita ei vaadita.

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Lisätietoa teknisistä edellytyksistä

Ei muuta tietoa, kts. kohta 7.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Tekniset torjuntatoimenpiteet

Ei muuta tietoa, kts. kohta 7.

Silmien tai kasvojen suojaus

Käytä silmäsuojaimia, erityisesti tuotetta ruiskutettaessa.

Ihonsuojaus

Käytä suojavaatteita ruiskutettaessa.

Käsien suojaus

Käytä aina suojakäsineitä. Pese kädet käsittelyn jälkeen.

Hengityksensuojaus

Jos ruiskutustyön aikainen ilmanvaihto ei ole riittävä, käytettävä sertifioituja hengityssuojaimia, joissa AP pölysuoja.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Värillinen, viskoosi neste.
Haju	Lähes hajuton
pH	2,5
Kiehumispiste ja kiehumisalue	-
Leimahduspiste	Tuote ei syty.
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	Tuote ei syty.
Ylin ja alin syttyvyys- tai räjähdysraja	Tuote ei räjähdä.
Suhteellinen tiheys	1,1–1,15 g/m ³
Liukoisuus (liukoisuudet)	Vesi.
Itsesyttymislämpötila	Tuote ei syty.
Viskositeetti	15 sek. DIN 4 +23 °C
Räjähätvyys	Tuote ei räjähdä.

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Terminen hajoavuus

Ei ole, jos käytetään ohjeiden mukaisesti.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili, mikäli tuotetta varastoidaan ja käsitellään ohjeiden mukaisesti.

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei ole.

10.4 Vaaralliset hajoamistuotteet

Ei ole.

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Välitön myrkyllisyys

Tuotetta ei ole testattu toksikologisesti. Tuotetta ei ole luokiteltu terveydelle vaaralliseksi.

Ihosityttävyys/ärsytys

Ei ole.

Muuta tietoa akuutista myrkyllisyydestä

Tuotetta ei tarvitse luokitella viimeisimpien yleisten EU:n tuotteiden luokitusohjeiden mukaan. Ohjeiden mukaan käytettynä ja käsiteltynä tuote on vaaraton.

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 Myrkyllisyys vesistöille

Ei ole.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Ei ole.

12.3 Biokertyvyys

Ei ole.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Ei ole.

12.5 Muut haitalliset vaikutukset

Tuotetta ei ole luokiteltu ympäristölle vaaralliseksi. Itse tuote ei ole ekotoksikologisesti testattu. Tuotetta ei saa päästää viemäristöön tai vesistöihin.

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Tuotejäämät:

Kerää jäämät jäteastioihin. Hävitä paikallisten määräysten mukaisesti.

Tyhjät, kuivat pakkaukset:

Tyhjät pakkaukset on kierrätettävä paikallisten määräysten mukaisesti.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

14.1 YK-numero

Ei ole.

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Ei ole.

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Ei luokiteltu.

14.4 Pakkausryhmä

Ei ole.

14.5 Ympäristövaarat

Tuotetta ei ole luokiteltu ympäristölle vaaralliseksi kansainvälisten kuljetusmääräysten mukaan.

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Ei ole.

14.7 Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 –sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Ei ole.

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

Ei sovellettavissa. Noudata kemikaalien käsittelyssä yleisiä turvallisuusohjeita.

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Lisätietoa

Tässä käyttöturvallisuustiedotteessa annettu tieto perustuu tämänhetkiseen tietoon ja voimassa oleviin EU-säännöksiin. Se antaa terveyteen, turvallisuuteen ja ympäristöturvallisuuteen liittyviä ohjeita. Se ei takaa teknistä toimivuutta tai sopivuutta tiettyihin kohteisiin.

Luettelo R- ja S-lausekkeista tai/ja vaara- ja turvalausekkeista

R22 Terveydelle haitallista nieltynä.

R36/38 Ärsyttää silmiä ja ihoa.