

X KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Päiväys: 30.10.2002

Edellinen päiväys:

1.	KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNANHARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT	
1.1	Aineen tai valmisteen tunnistustiedot	
	Kauppanimi	LIT-Kivipiirtolaasti, sisä (Reibenputz)
	Valmisteen tunnusnumero	00258-00322
1.2	Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot*	
1.2.1	Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja	
	Valmistaja: FEMA Farben + Putzen GmbH	Puh.: +49-7243-371-0
	Borsigstrasse 3	Fax: +49-7243-371-128
	D-76275 Ettlingen	www.fema.de
1.2.2	Maahantuoja:	Kivira Oy
	Katuosoite	Juvan teollisuuskatu 21 B
	Postinumero ja -toimipaikka	02920 Espoo
	Puhelin	09-774 2720
	Telefax	09-774 27211
1.2.2	LY-tunnus	
1.2.2	Hätätapauksissa vastaavan tiedonantajan nimi ja osoite	Myrkytystietokeskus HYKS 00230 Helsinki
	Hätänumero	09-4711
2.	KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA	
2.1	Kuvaus	
	Kemiallinen koostumus Vesiohenteinen kalivesilasi-pohjainen laasti, stabilisoitu akrylaatti-sekoitepolymerisaatti-dispersiolla. Sisältää myös vettä, mineraalisia rakeita, epäorgaanisia täyteaineita ja pigmenttejä sekä vähäisissä määrin erilaisia lisäaineita.	
3.	VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS	
	Mahdolliset turvallisuusohjeet ihmisille ja ympäristölle Ei tiedossa.	
4.	ENSIAPUOHJEET	
4.1	Erityiset ohjeet	Likaantuneet vaatteet tulee puhdistaa.
4.2	Iho	Iho pestään välittömästi vedellä ja saippualla.
4.3	Roiskeet silmiin	Huuhdellaan perusteellisesti runsaalla vedellä (10-15 min.). Silmäluomi pidetään irti silmästä, että varmistetaan kunnollinen huuhtelu. Jälkitarkastus silmälääkärissä.
4.5	Nieleminen	Huuhtele suu, annetaan runsaasti vettä juotavaksi, yhteys lääkäriin.
5.	OHJEET TULIPALON VARALTA	
5.1	Sopivat sammutusaineet	Sammutusvaahto, hiilidioksidi, jauhesammutin, ruiskutussumu (vesi)
5.2	Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä	Ei tiedossa
5.3	Erityiset altistumisvaarat tulipalossa	Ei tiedossa
5.4	Erityiset suojaimet tulipaloa varten	Ei tiedossa
6.	OHJEET PÄÄSTÖJEN TORJUMISEKSI	
6.1	Puhdistusohjeet/talteenotto-ohjeet	

Materiaali imeytetään palamattomaan imeytysaineeseen (esim. hiekka, multa, piimaa, vermikuliitti) ja hävitetään paikallisten sääntöjen määräämiin astioihin. Pienet määrät voidaan huuhdella vedellä, jätevesi tulee hävittää sääntöjen määräämällä tavalla.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 **Käsittely** Erityisiä toimenpiteitä ei vaadita

7.2 **Varastointi** Suojattava pakkaselta

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN/HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

8.1 **Raja-arvot työpaikan ilmassa**

Mitään raja-arvoja ei ole annettu

8.3 **Henkilökohtaiset suojaimet**

Erityisiä suojautumis- ja hygieniaohjeita:

Ennen taukoja ja töiden lopettamista on kädet ja/tai kasvat pestävä. Pidempiaikaista ihokosketusta ja kosketusta silmiin vältettävä.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 **Olomuoto, väri ja haju**

sakeaa, tahnamaista, eri värejä asiakkaan toivomuksesta, haju tavanomainen

9.2 **Olomuodon muutokseen liittyvät tiedot**

9.2 **Kiehumispiste/kiehumisalue** (1013 hPa) 100°C

9.3 **Leimahduspiste** Ei soveltuva

9.4 **Syttyvyys (kiinteä/kaasu)** Ei soveltuva

9.5 **Räjähdyksrajat** a) alempi Ei määrätty

b) ylempi Ei määrätty

9.6 **Höyrynpaine** (50 °C)

9.7 **Suhteellinen tiheys** (20 °C) noin. 1,7 – 1,9 g/cm³

DIN 53217

9.8 **Viskositeetti** (23 °C) sakeaa

9.9 **Liukoisuus** veteen

9.10 **pH-arvo** noin 7 – 8

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 **Lämpöhajoaminen**

Oikein käytettynä ei hajoamista

10.2 **Haitalliset hajoamistuotteet**

Oikein varastoituna sekä käytettynä: ei tiedossa.

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Oikein käsiteltynä sekä ohjeiden mukaan käytettynä ei tuotteella ole kokemusten mukaan terveydellisiä vaikutuksia ihmiseen.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 **Tiedot pysyvyydestä ja hajoamisesta ympäristössä**

Kyseistä aineesta ei ole tietoja

12.5 **Muut tiedot**

Tuote ei saa joutua ilman esikäsitteilyä vesistöön. Paikallisia vedenpoistomääräyksiä tulee noudattaa.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

13.1 **Tuote/valmiste**

Suositus:

Kuivunut ja sitoutunut materiaali voidaan hävittää normaalin talousjätteen mukana. Sitoutumaton materiaali sekoitetaan sementin sekaan, annetaan kuivua ja hävitetään.

Jäteavain TA-jätteen mukaan:

91206 / Rakennustyömaajäte (ei rakennusjäte)

13.2 **Pakkaus**

Suositus:

Tyhjät pakkaukset puhdistetaan siveltimellä ja voidaan tämän jälkeen kierrättää. Puhdistamattomat pakkaukset hävitetään niin kuin tuote.

14. KULJETUSTIEDOT

Kuljetusmääräysten mukaan aine ei ole vaarallista.

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

15.1 Varoitusetiketin tietoja

EY:n direktiivien mukaan tuote ei ole tunnusmerkintäpakollinen.

15.2 Kansalliset määräykset

Määräykset palavista nesteistä:
VbF-Luokka: Ei määrätty

Määräykset vaarallisista aineista:

Tuote ei yllä mainittujen tietojen perusteella ole vaarallinen aine vaarallisten aineiden määräysten mukaan (Saksa).

Vesistön vaarantamislukka:

1

16. MUUT TIEDOT

Nämä tiedot pohjautuvat tämän hetkisiin tietoihin. Ne eivät kuitenkaan anna vakuutusta tuoteselostuksesta ja eivät muodosta sopimuksellista oikeussuhdetta. Voimassa olevien lakien ja määräysten noudattaminen ovat tuotteen käyttäjän vastuulla.