

Päiväys: 14.2.2006

Edellinen päiväys: 5.12.2005

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT			
1.1 Kemikaalin tunnistustiedot			
Kauppanimi FESCON TULENKESTÄVÄ MUURAU SLAASTI			
Tunnuskoodi			
1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus			
1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna	Tulitiilien muuraus puilla lämmitettävissä tulipesissä ja tulipinnoissa sisätiloissa		
1.2.2 Toimialakoodi	45 Rakentaminen		
1.2.3 Käyttötarkoituskoodi	13 Rakennusmateriaalit		
1.2.4 Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen	<input type="checkbox"/> x		
1.2.5 Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen	<input type="checkbox"/>		
1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot			
1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja	Fescon Oy		
1.3.2 Yhteystiedot			
Katuosoite	Myllykatu 3		
Postinumero ja -toimipaikka	05830 Hyvinkää		
Postilokero			
Postinumero ja -toimipaikka			
Puhelin	020 – 789 5900		
Telefax	020 – 789 5909		
Y-tunnus	0560006-4		
1.3.3 Ulkomaisen valmistajan tiedot			
1.4 Hätähelinnumero			
1.4.1 Numero, nimi ja osoite	09 - 471 977, Myrkytystietokeskus HYKS, Haartmaninkatu 4, 00290 HELSINKI		
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
1344-09-8	Natriumsilikaatti	5 – 10 %	Xi (ärsyttävä) R37/38 , R41
2.1.5 Aineesta tehty asetuksen liitteen 3 mukainen hakemus tai ilmoitus	<input type="checkbox"/>		
2.1.6 Vaaraton aine on ilmoitettu luottamuksellisena	<input type="checkbox"/>		
2.1.7 Muut tiedot			
3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS			
Tuote ärsyttää ihoa, hengityselimiä ja voimakkaasti silmiä.			
4. ENSIAPUOHJEET			
4.1 Erityiset ohjeet	Jos pykälissä 4.2 – 4.5 kuvatun ensiavun jälkeen oireet (ihottuma, kirvely, muu kipu) jatkuvat, ota yhteyttä lääkäriin.		
4.2 Hengitys	Siirry raittiiseen ilmaan. Ärsytysoireiden esiintyessä ota yhteys lääkäriin		
4.3 Iho	Pestävä runsaalla vedellä ja saippualla. Ärsytysoireiden esiintyessä ota yhteys lääkäriin		
4.4 Roiskeet silmiin			

Kauppanimi:

Päiväys:

Edellinen päiväys:

Huuhtelee silmiä runsaalla vedellä vähintään 15 minuutin ajan silmäluomet levittäen. Tarvittaessa ota yhteys lääkäriin

4.5 Nieleminen

Juotava runsaasti vettä. Ei saa oksennuttaa. Ota yhteys lääkäriin

4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

5.1 Sopivat sammutusaineet

Tuote ei ole palava.

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 VARALTA

6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä

Vältettävä pölyn muodostumista.

6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä

Ei saa päästää viemäriin tai vesistöön

6.3 Puhdistusohjeet

Kerää mekaanisesti talteen ja hävitä paikallisten ohjeiden mukaisesti. Kovettunutta tuotetta voidaan käsitellä kuten rakennusjätettä

6.4 Muita ohjeita

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Käsitteleminen

Vältettävä pölyämistä. Käytettävä henkilökohtaisia suojaimeita.

7.2 Varastointi

Varastoidaan kuivassa paikassa

7.3 Erityiset käyttötavat

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Altistuksen raja-arvot

8.1.1 HTP-arvot

8.1.2 Muut raja-arvot

8.1.3 Muissa maissa annettuja raja-arvoja

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

8.2.1 Työperäisen altistuksen torjunta

Hyvä ilmastointi. Kohdeimu järjestettävä esimerkiksi sekoitettaessa. Työkohteessa oltava silmienhuuhtelumahdollisuus.

8.2.1.1 Hengityksensuojaus

Käytä hengityssuojainta lyhytaikaisessa tai vähäisessä altistuksessa.

Voimakkaassa tai pidempiaikaisessa altistuksessa on käytettävä P2 (kiinteät partikkelit) suodattamalla varustettua hengityssuojainta.

8.2.1.2 Käsiensuojaus

Tiiviit suojakäsineet.

8.2.1.3 Silmiensuojaus

Tiiviit suojalasit, mikäli roiskevaara.

8.2.1.4 Ihonsuojaus

Suojapuku

8.2.2 Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen

-

Kauppanimi:

Päiväys:

Edellinen päiväys:

9.	FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET
9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju) Hienojakoinen harmaa pölyävä jauhe, hajuton.
9.2	Terveysten, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot
9.2.1	pH Heikosti alkalinen
9.2.2	Kiehumispiste/kiehumisalue -
9.2.3	Leimahduspiste -
9.2.4	Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut) -
9.2.5	Räjähdysominaisuudet
9.2.5.1	Alempi räjähdyksäraja -
9.2.5.2	Ylempi räjähdyksäraja -
9.2.6	Hapettavat ominaisuudet -
9.2.7	Höyrynpaine -
9.2.8	Suhteellinen tiheys -
9.2.9	Liukoisuus
9.2.9.1	Vesiliukoisuus -
9.2.9.2	Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä) -
9.2.10	Jakautumiskerroin: n-oktanolii/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
10.3	Vaaralliset hajoamistuotteet
11.	TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT
11.1	Välitön myrkyllisyys -
11.2	Ärsyttävyyden ja syövyttävyyden Tuote ärsyttää ihoa, hengityselimiä ja voimakkaasti silmiä.
11.3	Herkistymisen -
11.4	Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys -
11.5	Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin Ärsyttää ihoa, hengityselimiä ja silmiä voimakkaasti.
11.6	Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot

Kauppanimi:

Päiväys:

Edellinen päiväys:

12.	TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE
12.1	Ekotoksisuus
12.1.1	Myrkyllisyys vesielioille
12.1.2	Myrkyllisyys muille eliöille
12.2	Liikkuvuus
12.3	Pysyvyys ja hajoavuus
12.3.1	Biologinen hajoavuus
12.3.2	Kemiallinen hajoavuus
12.4	Biokertyvyyspotentiaali
12.5	Muut haitalliset vaikutukset
13.	JÄTTEIDEN KÄSITTELY
	Jätteet kerätään mekaanisesti ja hävitetään paikallisten ohjeiden mukaisesti. Kovettunut jäte käsitellään rakennusjätteenä.
14.	KULJETUSTIEDOT
14.1	YK-numero
	-
14.2	Pakkausryhmä
	-
14.3	Maakuljetukset
14.3.1	Kuljetusluokka Ei luokiteltu
14.3.2	Vaaran tunnusnumero
14.3.3	Rahtikirjan mukainen nimitys
14.3.4	Muita tietoja
14.4	Merikuljetukset
14.4.1	IMDG-luokka Ei luokiteltu
14.4.2	Oikea tekninen nimi
14.4.3	Muita tietoja
14.5	Ilmakuljetukset
14.5.1	ICAO/IATA-luokka Ei luokiteltu
14.5.2	Oikea tekninen nimi
14.5.3	Muita tietoja
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 R36 Ärsyttää silmiä.

Kauppanimi:

Päiväys:

Edellinen päiväys:

15.1.4 S-lausekkeet

S2: Säilytettävä lasten ulottumattomissa

S22: Vältettävä pölyn hengittämistä

S24/25: Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin

S26: Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin

S36/37/39: Käytettävä sopivia suojavaatetusta, suojakäsineitä ja silmien tai kasvojen suojainta

15.1.5 Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset

15.2 Kansalliset määräykset

16. MUUT TIEDOT

16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista

R37/38: Ärsyttää hengityselimiä ja ihoa

R41: Vakavan silmävaurion vaara

16.2 Koulutusohjeet

16.3 Käyttörajoitukset

16.4 Lisätiedot

Fescon Oy, 020 – 789 5900

16.5 Käytetyt tietolähteet

Raaka-aineiden toimittajilta saatu informaatio ja käyttöturvallisuustiedotteet.

16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset