

KASIL Vesieristysrappaus

Käyttöturvallisuustiedote 1907/2006

Päiväys: 27.05.15

1. TUOTTEEN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNANHARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT

1.1. Tuotteen tunnistustiedot

Kauppanimi: Kasil Vesieristysrappaus

Nimi Saksassa: Redstone Sperrputz

1.2. Tuotteen käyttö

Vedenpitävä laasti

1.3. Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot

1.3.1 Maahantuoja

Kasil Finland Oy

Katuosoite

Eerikinpolku 5

Postinumero ja -toimipaikka

32800 Kokemäki

Puhelin

040 0726413

Y-tunnus

2168366-4

Kotisivu

www.kasil.fi

Sähköposti

info@kasil.fi

1.3.2. Häätapauksissa vastaavan tiedonantajan nimi ja osoite -

Hätänumero 112 yleinen hätänumero

1.3.3. Ulkomaisen toimittajan tiedot

Redstone GmbH, Haferwende 1, D-28357 Bremen, Postfach 33 05 44

2. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

2.1. Aineen tai seoksen vaarallisuus

2.1.1. Luokitus direktiivin 67/548 / ETY tai 1999/45 / EY

Vaaraa: Xi – Ärsyttävä

Lausekkeet: Ärsyttää hengityselimiä ja ihoa. Vakavan silmävamman vaara.

2.2. Merkinnät

Haitallisten komponenttien (s) merkitseminen

Portlandsementtiklinkkeriä

Merkkisana: Hazard

Varoitusmerkit: GHS05 - GHS07

2.3. Lausunnot

H315 Ärsyttää ihoa.

H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.

H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.

2.4. Turvallisuus

P102 Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

P261 Älä hengitä pölyä / savua / kaasua / sumua / höyryä / suihketta

P280 Käytä suojakäsineitä / suojavaatetusta / silmiensuojainta / kasvonsuojainta.

P302 + P352 JOS IHOLLE: Pese runsaalla vedellä.

P333 + P313 Jos ilmenee ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin.

P304 + P340 JOS HENGITETTY: Siirrä raittiiseen ilmaan ja varmista esteetön hengitys.

P305 + P351 + P338 JOS SILMIIN: Muutaman minuutin huuhteleva huuhteleminen huolellisesti vedellä.

Poista piilolinssit, jos mahdollista. Jatka huuhtomista.

P501 Sisältö keräyspisteisiin

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT VAARALLISISTA AINEOSISTA

3.1. Kuvaus

Vedenpitävä laasti

3.2. Ainesosat

EY-nro.	266-043-4
Nimi	Portlandsementtiä
Osuus	10-25 %
CAS-nro.	65997-15-1
Luokittelu	ETY Xi - Ärsyttävä R37 / 38-41-43

4. ENSIAPUOHJEET

Yleistä:

Saastuneet vaatteet on viipymättä poistettava ja on siirryttävä välittömästi raittiiseen ilmaan. Otettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.

Hengitettynä:

Hakeudu raittiiseen ilmaan. Otettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.

Ihokosketuksessa:

Pestävä lämpimällä vedellä ja saippualla. Otettava yhteys lääkäriin.

Roiskeet silmiin:

Poista piilolinssit. Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä, myös silmäluomien alta. Otettava yhteys silmälääkäriin.

Nieltynä:

Huuhtelee suu. Juo runsaasti vettä. Ei saa oksennuttaa. Otettava yhteys lääkäriin tai myrkytystietokeskukseen mikäli oireet jatkuvat.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1. Sopivat sammutusaineet

Jauhe, vaahto

Suoravesisuihku

Huolehdi ympäristön sammutustoimenpiteistä.

5.2. Lisätietoja

Tuote on täysin palamatonta (A1 DIN 4102-1).

Kerää saastunut sammutusvesi erikseen, ei saa päästää viemäriin tai vesistöön.

5.3. Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Käytä hengityssuojainta ja kemikaalisuojapukua, täyssuojapukua.

lisätiedot

Kerää saastunut sammutusvesi erikseen. Älä kaada viemäriin tai vesistöihin.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1. Henkilökohtaiset varotoimenpiteet

Varmista riittävä ilmanvaihto. Estä pölyäminen. Älä hengitä pölyä. Vältä kosketusta ihoon, silmiin ja vaatteisiin. Käytettävä henkilökohtaisia suojavarusteita.

6.2. Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei saa päästää viemäriin tai vesistöihin.

6.3. Talteenottomenetelmä

Talteenotetaan mekaanisesti katso kohta 13.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1. Toimenpiteet turvalliseen käsittelyyn

Varmista riittävä tuuletus. Älä hengitä pölyä. Jos tuuletusta ei kyetä järjestämään, käytä hengityssuojainta.

Palo- ja räjähdysuojaohjeet

Mitään erityisiä toimenpiteitä ei tarvita.

Lisätietoja käsittelystä

Älä hengitä pölyä.

7.2. Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet

Vaatimukset varastotiloille ja pakkauksille

Säilytä tiiviisti suljettuna. Pakkaus on säilytettävä kuivassa paikassa ja hyvin suljettuna.

Näin vältetään epäpuhtauksia ja kosteuden imeytymistä.

Säilytä erillään elintarvikkeista, juomista ja rehuista.

Lisätietoja varastointiolosuhteista

Mitään erityisiä teknisiä suoja-toimenpiteitä ei vaadita.

VCI varastointi luokka: 13

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN, HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

8.1. Valvontaa koskevat muuttujat

Raja-arvoista (TRGS 900)

CAS-nro.	65997-15-1
nimi	Portlandsementti (pöly, VANHA)
mg / m ³	5 e

8.2. Työperäisen altistuksen torjunta

Asianmukaiset tekniset tarkastukset

Työskentelytiloissa käytettäväksi kohdepoisto. Älä hengitä pölyä.

Suoja- ja hygieniaohjeita

Kaikki saastuneet vaatteet poistetaan välittömästi. Suojaa iho ihonsuojavoiteella.

Töiden jälkeen pestään kädet ja kasvot. Työskenneltäessä ei saa syödä tai juoda.

Silmien suojaus	Mekaanisessa käsittelyssä suositellaan käytettäväksi suojalaseja, erityisesti piilolinssien käyttäjillä
Iho/Käsisuojat	Käytä työkasineitä suojautuaksesi mekaanisilta vammoilta Käytä käsivoidetta kuivalle iholle
Kehonsuojaus	Käytä vartalon peittäviä työvaatteita
Hengitys	Hengityksensuojaus tuuletuksen ollessa riittämätön. Suodattava puolinaamari (DIN EN 149).
Muut tiedot	Poista syntynyt pöly imuroimalla tai pesemällä vedellä pois Pese pölyntynyt iho runsaalla vedellä Pese työvaatteet erikseen

Ei erityisiä ympäristön varotoimia

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Ulkomuoto	kiinteä, jauhe
Haju	ominainen
Väri	Vaaleanharmaa
pH (20 ° C)	11-13,5
Tiheys (20 ° C)	2,1 g / cm ³
sulamislämpötila	1400 ° C
räjähdyksvaara	ei räjähtävä
palovaara	ei palovaara
Muut tiedot	tietoja ei ole käytettävissä

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1. Reaktiivisuus	Ei erityisiä varotoimenpiteitä
10.2. Kemiallinen stabiilisuus	Ei erityisiä varotoimenpiteitä
10.3. Mahdolliset vaaralliset reaktiot	Ei erityisiä varotoimenpiteitä
10.4. Vältettävät olosuhteet	Ei erityisiä varotoimenpiteitä
10.5. Yhteensopimattomat materiaalit	Alumiini. Acid.
10.6. Vaaralliset hajoamistuotteet	Ei erityisiä varotoimenpiteitä

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1. Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Tietoja ei ole käytettävissä.

12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA

12.1. Akuutti myrkyllisyys

Toistuva tai pitkäaikainen kosketus voi aiheuttaa ärsytystä.

12.2 Syövyttävät ja ärsyttävät vaikutukset

Iholle jouduttua: ärsyttävä.

12.3. Herkistävät vaikutukset

Iholle jouduttua: herkistävä.

12.4. Pysyvyys ja hajoavuus

Ei tietoja saatavilla

12.5. Kertyvyys

Tietoja ei ole käytettävissä.

12.6. Liikkuvuus maaperässä

Tietoja ei ole käytettävissä.

12.7. PBT- ja vPvB

Tietoja ei ole käytettävissä.

12.8. Muut haitalliset vaikutukset

Tietoja ei ole käytettävissä

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Syntyvä rakennusjäte käsitellään voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti

Jätekoodi tuotejäämistä

170107 Rakentaminen ja purkamisessa syntyvät jätteet (mukaan lukien kaivettu ja saastunut maa)

Betoni, tiilet, laatat ja keramiikka

Seokset betoni, tiilet, laatat ja Keramiikka muut kuin mainitut 17 01 06

Saastunut pakkaus ja suositellut puhdistusaineet

101314 JÄTTEET TERMISISSÄ PROSESSEISSA

Täysin tyhjät pakkaukset voidaan kierrättää.

14. LIIKENNE

Maakuljetus (ADR / RID)

Ei vaaralliseksi kuljetussääntöjen kannalta.

Sisävesiliikenne

Ei vaaralliseksi kuljetussääntöjen kannalta.

meriliikenne

Ei vaaralliseksi kuljetussääntöjen kannalta.

lentoliikenne

Ei vaaralliseksi kuljetussääntöjen kannalta

15. TURVALLISUUS

15.1. Turvallisuus-, terveys- ja ympäristömääräykset / lainsäädäntö

Aine tai seos

Kansalliset määräykset

Vesistövaarallisuusluokka: 1 - Lievästi vettä vaarantava

Tila: Luokitus VwVwS Liitteen 4 no. 3

15.2. Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tämän seoksen aineille ei ole tehty kemikaaliturvallisuusarviointia.

16. Muut tiedot

Täydennykset R-lausekkeisiin osassa 2 ja 3

R37/38 Ärsyttää hengityselimiä ja ihoa.

R41 Vakava silmävamma.

R43 Herkistymistä

Tekstissä H- ja EUH-lausekkeiden sanamuoto (Numero ja koko teksti)

H315 Ärsyttää ihoa.

H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.

H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.

Kaikki asiat tässä tiedotteessa perustuvat tämänhetkisiin tietoihimme.

Asiakirja on käänös Redstone GmbH:n alkuperäisestä saksankielisestä versiosta.

Perustelu tietojen luottamuksellisuudelle:

Päiväys 30.3.2016 Kokemäellä

Marko Palin
Toimitusjohtaja



Valmistajan edustaja Marko Palin