

KASIL Oikaisulaasti

Käyttöturvallisuustiedote 1907/2006 / EY, 31 artikla

Päiväys: 17.07.14

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

1.1. Tuotteen tunnistustiedot

Kauppanimi: Kasil Oikaisulaasti

Nimi Saksassa: Redstone Pura Unterputz

1.2. Tuotteen käyttö

Kiviaineisten seinien oikaisemiseen, Kasil Pura eristyslevyn alle.

Sisä- ja kosteisiin tiloihin, kellareihin, portaikoihin, autotalleihin jne.

Muuratuille, betonille ja mineraalialustoille.

1.3. Valmistajan, maahantuoja 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 Aineen tai seos asetuksen (EY) N: o 1272/2008

- DPD 05 syövyttävyyttä silmiin
Dam. 1 H 318 Vaurioittaa vakavasti silmiä

- DPD 07
Skin Irrit. 2 H 315 Ärsyttää ihoa

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

Xi Ärsyttävä

R 41 Vakavan silmävaurion vaara

Merkinnät

Merkinnät asetuksen (EY) N: o 1272/2008

Tuote on luokiteltu ja merkitty CLP-asetuksen mukaan.

Varoitusmerkit

DPD 05

2.2. Merkinnät

Haitallisten komponenttien (s) merkitseminen

Portlandsementti, kalsiumhydroksidi

Merkkisana: Hazard

Varoitusmerkit: GHS05 - GHS07 - GHS08

2.3. Lausunnot

H 315 Ärsyttää ihoa

H 318 Vaurioittaa vakavasti silmiä

2.4. Turvallisuus

P101 Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai etiketti

P 102 Säilytettävä lasten ulottumattomissa

P 103 Lue merkinnät ennen käyttöä

P 280 Käytä suojakäsineitä / suojavaatetusta / silmiensuojainta / kasvonsuojainta

P 302 + P 352 JOS IHOLLE: Pese saippualla ja vedellä

351 + P 338 JOS SILMIIN P 305 + P: Huuhtele useita minutteja varovasti vedellä

Poista piilolinssit, jos mahdollista. Jatka huuhtomista.

P310 Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

P332 + P313 Jos ilmenee ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin.

P362 Riisu saastuneet vaatteet ja pese ne ennen uudelleenkäyttöä.

2.5. Muut vaarat

Vaara "ärsyttävä" ei koske kuivaa jauhetta vaan vasta valmista seosta veden kanssa, jolloin on syntynyt emäksinen reaktio.

Valmisteella on alhainen kromaatin pitoisuus TRGS 613.

PBT- ja vPvB

PBT: soveltumaton

vPvB: soveltumaton

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT VAARALLISISTA AINEOSISTA

3.1. Kuvaus

Kiviaineisten seinien oikaisemiseen, Kasil Pura eristyslevyn alle.

Sisä- ja kosteisiin tiloihin, kellareihin, portaikoihin, autotalleihin jne

Muuratuille, betonille ja mineraalialustoille.

3.2. Ainesosat

CAS:	65997-15-1	Portlandsementti	2,5-10%
EINECS:	266-043-4	Xi R37 / 38-41	
		Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H335	
CAS:	1305-62-0	kalsiumhydroksidi	2,5-10%
EINECS:	215-137-3	Xi R37 / 38-41	
Reg.nr.:	01-2119475151-45-xxxx		
		Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H335	

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

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.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1. Henkilökohtaiset varotoimenpiteet

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

6.2. Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei saa päästää viemäriin tai vesistöihin.

6.3. Talteenottomenetelmä

Talteenotetaan mekaanisesti.

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

Säilytettävä avaamattomissa alkuperäispakkauksissa.

Ei saa varastoida yhdessä happojen kanssa.

Lisätietoja varastointiolosuhteista

Noudata aina valmistajan ohjeita säilytyksestä.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN, HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

8.1. Ohjausparametrit

Ainekset työpaikan ilmassa altistumisrajoihin:

14808-60-7 Quartz (50-100%)	MAK fraktio
65997-15-1 Portlandsementti (2,5-10%) HTP 5 mg / m ³	DFG

Lisätietoja: Yleinen pölyn raja 3 (A) mg / m³. Altistuksen raja-arvot ovat TRGS 900

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.

Hengityksen suojaus:

Käytettävä P1 hengityssuojainta.

Käsien suojaus:

Suojakäsineet.

Silmien suojaus:

Käytä pölyn ja roiskeet kestäväviä suojalaseja

Kehon suojaus:

Käytä tarvittavaa suojavaatetusta.

BRG 189 on noudatettava (BGR: BG sääntö)

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Ulkomuoto	Jauhemainen
Haju	Hajuton
Väri	Harmaa
Leimahduspiste	Palamaton
Kiehumispiste	>999 °C
Räjähdyksivaara	Ei räjähtävä
Orgaaniset liuottimet	0,0 %
Irtotiheys	Ei määritelty
Vesi	0,0 %

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	Hapot
10.6. Vaaralliset hajoamistuotteet	Ei erityisiä varotoimenpiteitä

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1. Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista Toksikologiset testit

Ärsyttävät ja syövyttävät: Ärsyttää silmiä. Vakavan silmävamman vaara. Hengitys:
Yskä. Hengenahdistus. Jouduttua iholle: ärsyttävä.

herkistäviä vaikutuksia: Herkistymistä.

12. EKOLOGISET TIEDOT

12.1. Myrkyllisyys

Vesimyrkyllisyys: Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

Pysyvyys ja hajoavuus Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

Biokertyvyys Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

Liikkuvuus maaperässä Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

Ekologisia lisätietoja:

Yleisohjeita: Vesistövaarallisuusluokka 1 (Oma luokitus): lievästi vettä vaarantava.

Älä päästä laimentamattomana tai suurina määrinä pohjaveteen, vesistöihin, viemäristöön.

PBT- ja vPvB

PBT: Ei oleellinen.

vPvB: Ei oleellinen.

Muut haitalliset vaikutukset Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla

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

Täysin tyhjät pakkaukset voidaan kierrättää. Sekoita materiaali vedellä ja anna kovettua.

14. LIIKENNE

YK-numero

ADR, ADN, IMDG,

Kuljetuksessa nimi

ADR, ADN, IMDG,

Kuljetuksen vaaraluokka

ADR

class Void

Label -

ADN / R-luokka: tarpeeton

pakkausryhmä

ADR, IMDG,

Ympäristövaarat: Ei sovelleta.

Erityiset varotoimet käyttäjälle Ei voida käyttää.

Bulk liitteen II MARPOL 73/78 ja IBCCode

Ei sovelleta.

Kuljetus / lisätietoja:

ADR -

ADN

Numero / Letter: ei rajoitettu

UN "Model Regulation": -

15. LAINSÄÄDÄNTÖ

Turvallisuus-, terveys- ja ympäristömääräykset / lainsäädäntö Nimenomaisesti

Aineen tai seoksen Kansalliset määräykset:

Tuote on merkittävä Hazardous Substances Ordinance uusimman version mukaisesti.

Tekniset ohjeet (BetrSichV): -

Vesistövaarallisuusluokka 1 (Oma luokitus): lievästi vettä vaarantava.

Muut määräykset, rajoitukset ja kiellon asetusten

BGR 189 "standardit suojavaatteiden käyttöön"

BGR 190 "standardit hengityssuojaimien käyttöön"

BGR 192 "standardit silmien ja kasvojen suojusten käyttöön"

BGR 195 "standardit suojakäsineiden käyttöön"

Kemikaaliturvallisuusarviointi: Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole suoritettu.

16. MUUT TIEDOT

Nämä tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietämykseen.

Asiaankuuluvat lausekkeet

H315 Ärsyttää ihoa.

H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.

H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.

R37 / 38 Ärsyttää hengityselimiä ja ihoa.

R41 Vakavan silmävamman vaara.

Lyhenteet:

RID: Règlement kansainvälinen concernant le kuljetuksia marchandises dangereuses par chemin de fer (Kansainväliset määräykset vaarallisten aineiden kuljetuksesta rautatiellä)

ICAO: Kansainvälinen siviili-ilmailujärjestö

ADR: Accord européen sur le kuljetusta marchandises dangereuses par Route (eurooppalainen sopimus kansainvälisestä vaarallisten aineiden kuljettamisesta maanteitse)

IMDG: International Maritime Code for dangerous goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: kokonaisuus, jonka tavoitteena on yhdenmukaistaa kemikaalien luokitus- ja merkintäjärjestelmä maailmanlaajuisesti.

EINECS: Euroopassa kaupallisessa käytössä olevat kemialliset aineet

ELINCS: Euroopassa ilmoitetut kemialliset aineet

CAS: Chemical Abstract Service.

Kaikki asiat tässä tiedotteessa perustuvat tämänhetkisiin tietoihimme.

Asiakirja on käännös Redstone GmbH:n alkuperäisestä saksankielisestä versiosta.

Perustelu tietojen luottamuksellisuudelle:

Päiväys 30.3.2016 Kokemäellä

Marko Palin
Toimitusjohtaja



Valmistajan edustaja Marko Palin