

1 Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

Kemikaalin tunnistustiedot

Kauppanimi: weber Saumaus- ja puhallushiekka, useita laatuja

Artikkelinumero: 358P0302

Aineen/valmisteen käyttötarkoitus Rakennuskemikaali

Valmistaja/toimittaja:

Saint-Gobain Weber Oy Ab
PL 70
(Strömberginkuja 2)
FIN-00381 Helsinki

Puh. +358-(0)10-44 22 00
Fax +358-(0)10-44 22 295
sähköposti: info@e-weber.fi
www.e-weber.fi

Hätäpuhelinnumero:

+385-(0)9-47 19 77
Myrkytystietokeskus
Haartmanninkatu 4
SF-00290 Helsinki

2 Vaaran yksilöinti

Aineen tai seoksen luokitus

Luokitus direktiivin 67/548/ETY tai direktiivin 1999/45/EY mukaisesti

Ei tarvita

Ei tarpeellinen

3 Koostumus ja tiedot aineosista

Vaaraa-aiheuttavat aineosat:

CAS-numero tai muu koodi

14808-60-7 Luonnonhiekka

Aineosan nimi

EINECS-numero: 238-878-4

Indeksinumero: 002-315-45-4

Pitoisuus

100% Luonnonhiekasta tai -kivistä valmistettua kattosomero-, lataus-, tasaus-, leikki- tai veturihiekkaa tai hiekoitussepeiliä.

Hienojakoisen kvartsin pitoisuus <0,1% (<5 my).

4 Ensiaputoimenpiteet

Erityiset ohjeet: Ei tarvita lisätoimenpiteitä.

Hengitys: Raikasta pölytöntä ilmaa.

Iho: Aine ei yleensä ärsytä ihoa.

Nieleminen: Huuhdotaan suu ja juotetaan runsaasti vettä.

5 Palontorjuntatoimenpiteet

Sopivat sammutusaineet: Ympäristöolosuhteet huomioidaan sammutusaineita valittaessa.

(jatkuu sivulla 2)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 28.11.2010

Tarkistus: 16.04.2009

Kauppanimi: weber Saumaus- ja puhallushiekka, useita laatuja**Eriyiset suojaimet tulipaloa varten:** Erikoistoimenpiteitä ei tarvita.

(jatkuu sivulta 1)

6 Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä: Ei erikoisohjeita
Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä: Ei saa päästää viemäriin.
Puhdistusohjeet:
Otettava talteen mekaanisesti.
Kuiva hiekka puhdistetaan vedellä tai kerätään mekaanisesti.
Muita ohjeita: Vaarallisia aineita ei vapaudu.

7 Käsittely ja varastointi

Käsittely:
Turvallisen käsittelyn ohjeet:
Ei erikoisvaatimuksia.
Vältettävä pölyämistä.
Palo- ja räjähdysuojaohjeet: Erikoistoimenpiteitä ei vaadita.
Varastointi:
Varastotiloille ja säiliöille asetettavat vaatimukset: Ei erikoisvaatimuksia.
Yhteisvarastointiohjeet: Ei tarvita.

8 Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

Lisäohjeita teknisten laitteiden varustukseen: Ei muita tietoja, ks. kohta 7.
Työpaikan ilman haitalliseksi tunnetun pitoisuuden raja-arvo:
Lisäohjeet: Käyttöturvallisuustiedotteen tiedot perustuvat voimassa oleviin ohjeisiin.
Henkilökohtainen suojavarustus:
Hengityssuoja:
Lyhytaikaisessa tai vähäisessä altistuksessa hengityssuojain; intensiivisessä tai pitempiaikaisessa rasituksessa ulkoilmasta riippumaton hengityssuojain.
Silmiensuojaus: Suojalasit

9 Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Yleiset tiedot**Olomuoto:**

Olomuoto: Kiinteä
Väri: Vaalean ruskea
Haju: Hajuton

Olosuhteen muutos:

Sulamispiste/sulamisalue: Ei määritelty.
Kiehumispiste/kiehumisalue: Ei määritelty.

Leimahduspiste: Ei määritelty.

Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut): Tuote ei ole syttyvää.

Räjähdysominaisuudet: Tuote ei ole räjähdysvaarallinen.

Höyrynpaine: Ei käytettävissä.

(jatkuu sivulla 3)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 28.11.2010

Tarkistus: 16.04.2009

Kauppanimi: weber Saumaus- ja puhallushiekka, useita laatuja

(jatkuu sivulta 2)

Irtotiheys: Ei käytettävissä.**Liukenevuus/sekoittuvuus Veteen:** Liukenematon.**Viskositeetti:**
Dynaaminen: Ei käytettävissä
Kinemaattinen: Ei käytettävissä**Liutainainepitoisuus:**
Orgaaniset liuottimet: 0,0 %
EU-VOC 0,00 %
Kiintoainepitoisuus: 100,0 %

10 Stabiilisuus ja reaktiivisuus

Terminen hajoavuus / vältettävät olosuhteet: Ei hajoamista ohjeenmukaisessa käytössä.**Vältettävät aineet:****Vaaralliset reaktiot** Tiedossa ei ole vaarallisia reaktioita.**Vaaralliset hajoamistuotteet:** Tiedossa ei ole vaarallisia hajoamistuotteita.

11 Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

Välitön myrkyllisyys:**Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys****Ihoon:** Ihoa kuivattava vaikutus saattaa ärsyttää ihoa.**Silmiin:** Ei ärsyttävää vaikutusta.**Herkistymisen:** Tiedossa ei ole herkistävää vaikutusta.**Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot:**

EU:n yleisten voimassaolevien luokitusdirektiivien perusteella tuotetta ei luokitella.

13 Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

Tuote:**Suositus:** Hiekkaa voidaan käyttää esim. täyttöihin ja maanparannukseen.**Euroopan jäteluettelo**

Mahdollinen jättekoodi. Todellinen jättekoodi määräytyy jätteen syntyprosessin perusteella.

Pakkaukset:**Suositus:** Puhdistetut pakkaukset voidaan toimittaa kierrätykseen.**Suosittelava puhdistusaine:** Ravistele säkit tyhjäksi huolellisesti.

14 Kuljetustiedot

Maakuljetus ADR/VAK (rajan ylitys/kotimaa)**ARD/VAK -luokka:** -**Merikuljetus IMDG:****IMDG-luokka:** -**Ilmakuljetus ICAO-TI ja IATA-DGR:****ICAO/IATA-luokka:** -

(jatkuu sivulla 4)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 28.11.2010

Tarkistus: 16.04.2009

Kauppanimi: weber Saumaus- ja puhallushiekka, useita laatuja**UN "Model Regulation": -**

(jatkuu sivulta 3)

Lisätietoja: Ei vaarallinen aine ylläolevan määritelmän mukaan.

15 Lainsäädäntöä koskevat tiedot

EU-direktiivin mukainen merkintä:**S-lausekkeet:**

22 Vältettävä pölyn hengittämistä.

Kemikaaliturvallisuusarviointi Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole tehty.

16 Muut tiedot

Käyttöturvallisuustiedotteen tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietämykseen. Tiedote ei ole takuu tuotteen ominaisuuksista eikä luo oikeudellisesti sitovaa sopimussuhdetta.

Käyttöturvallisuustiedotteen julkaisija:

Saint-Gobain Weber Oy Ab Kehitys

Kalkkisatamantie 3

FIN-21600 Parainen

Yhteystiedot:

Puh. +358-(0)10-44 22 00

Fax +358-(0)10-44 22 520

Lyhenteet ja lyhennykset:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organization" (ICAO)

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

Käytetyt tietolähteet

Työministeriön päätös 1202/2001.

Kemikaalilaki, opas valmistajille ja käyttäjille, toimittanut Juha Pyötsiä. KemiateollisuusRy (2002).

Lisäykset, poistot ja muutokset