

SABA Glasstack 760

Päiväys: 21.7.2009

Edellinen päiväys: -

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**
SABA Glasstack 760**1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**
Tiivistysmassa**1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**
OY KAHA AB**1.3.2 Yhteystiedot****Postiosoite** PL 117
Postinumero ja -toimipaikka 01511 VANTAA
Puhelin (09) 615 6800
Telefax (09) 615 68304
Sähköposti www.kaha.fi**1.4 Hätäpuhelinnumero****1.4.1 Numero, nimi ja osoite**
Myrkytystietokeskus PL 340 00029 HUS puhelin 09-471 977**2. VAARAN YKSILÖINTI**

Valmistetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**4. ENSIAPUTOIMENPITEET****4.2 Hengitys**

Altistunut raittiiseen ilmaan. Mikäli esiintyy epätavallista väsymystä tai pahoinvointia on hakeuduttava lääkärin hoitoon.

4.3 Iho

Pesu vedellä ja saippualla, huolellinen huuhtelu.

4.4 Roiskeet silmiin

Huolellinen huuhtelu runsaalla vedellä silmäluomet aukipitäen. Ärsytyksen jatkuessa lääkärin hoitoon.

4.5 Nieleminen

Suun huuhtelu vedellä. Juotava runsaasti vettä. Lääkärintarkastus.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**5.1 Sopivat sammutusaineet**

Jauhe, vaahto, hiilidioksidi, vesisumu.

5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa

Palossa voi muodostua myrkyllisiä kaasuja (typpioksidia,hiilimonoksidia, hiilidioksidia).

5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten

Asianmukaiset suojavarusteet. Suljetuissa tiloissa käytettävä hengityslaitteita.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**

SABA Glasstack 760

Päiväys: 21.7.2009

Edellinen päiväys: -

Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta. Suojakäsineet, suojalasit ja tarvittaessa suojavaatetus.

6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä

Ei saa johtaa viemäreihin, maaperään eikä pinta- ja pohjaveteen.

6.3 Puhdistusohjeet

Imeytys palamattomaan imeytysaineeseen, annetaan haihtua turallisessa paikassa. Jäte kerätään asianmukaisesti hävitettäväksi.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**7.1 Käsittely**

Huolehdittava hyvästä ilmastoinnista. Toistuvassa tai pitkäaikaisessa käsittelyssä suojakäsineet.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**8.2 Altistumisen ehkäiseminen****8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**

Kädet pestään ennen syömistä, juomista, tupakointia ja WC:ssä asiointia.

8.2.1.1 Hengityksensuojaus

Ei tarpeen, mikäli huolehditaan hyvästä ilmanvaihdosta.

8.2.1.2 Käsiensuojaus

Neopreenisuojakäsineet

8.2.1.3 Silmiensuojaus

Suojalasit, jos roiskeet ovat mahdollisia.

8.2.1.4 Ihonsuojaus

Tarvittaessa käytettävä sopivaa suoja-asua ja myös kemikaalinkestäviä suojajalkineita.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**

Viskoosi tahna, musta.

9.2 Terveiden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot

9.2.3 Leimahduspiste >150°C

9.2.8 Suhteellinen tiheys 1,34-1,39 g/cm³ (20°C)

9.2.9 Liukoisuus

9.2.9.1 Vesiliukoisuus osittain veteen sekoittuva

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**10.1 Vältettävät olosuhteet**

Reagoi kosteassa ilmassa.

10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet

Ei hajoa kemiallisesti käyttötarkoituksen mukaisesti käytettynä.

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE****13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**

SABA Glasstack 760

Päiväys: 21.7.2009

Edellinen päiväys: -

Imeytetään paperiin, sahanpuruun tai turpeeseen ja hävitetään talousjätteen joukossa. Suuremmat määrät:Hävitys paikallisten viranomais määräysten mukaisesti.

14. KULJETUSTIEDOT**15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT****16. MUUT TIEDOT**

- 16.4 Lisätiedot**
OY KAHA AB
- 16.5 Käytetyt tietolähteet**
Valmistajan käyttöturvallisuustiedote/05.03.2009