

**SAKRET OAD PLUS VEDENERISTYSMASSA**

Päiväys: 11.3.2015

Edellinen päiväys: -

**1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**

- 1.1 Tuotetunniste**  
**1.1.1 Kauppanimi**  
SAKRET OAD PLUS VEDENERISTYSMASSA
- 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella**  
**1.2.1 Käyttötarkoitus**  
lattioiden ja seinien vesieristykseen, ei uima-altaille
- 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**  
**1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**  
Sakret Norden Oy Ab  
Postiosoite Sampsankatu 4 B  
Postinumero ja -toimipaikka 20520 Turku  
Puhelin +358 50 558 1806  
Sähköposti sakret@sakret.fi
- 1.4 Hätähelinnumero**  
**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**  
09 4711  
Myrkytystietokeskus  
PL 340, 00029 HUS  
09 471977 (24h/vrk)

**2. VAARAN YKSILÖINTI**

- 2.1 Aineen tai seoksen luokitus**  
**2.2 Merkinnät**  
**2.3 Muut vaarat**

**3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**

- 3.2 Seokset**  
Tämä tuote on polymeeridispersion ja täyteaineiden seos

**4. ENSIAPUTOIMENPITEET**

- 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**  
**4.1.2 Hengitys**  
Vietävä raittiiseen ilmaan
- 4.1.3 Iho**  
Huuhdeltava vedellä
- 4.1.4 Roiskeet silmiin**  
Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä (väh 15 min). jos oireita jälkepäin, otettava yhteys lääkäriin.
- 4.1.5 Nieleminen**  
Otettava yhteys lääkäriin.
- 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet**
- 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet**

**5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**

- 5.1 Sammutusaineet**  
**5.1.1 Sopivat sammutusaineet**  
Vesi

**SAKRET OAD PLUS VEDENERISTYSMASSA**

Päiväys: 11.3.2015

Edellinen päiväys: -

- 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat**  
Tuote ei pala, mutta voi muodostaa savua kun lämpötila nousee yli 100 C. Veden haihuttua tuotteesta palamisesta syntyy savua ja hiilidioksidia.
- 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet**

**6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**

- 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa**  
Suojakäsineitä ja -laseja suositellaan käytettäväksi.
- 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet**  
Ei saa päästää maaperään, vesistöön eikä viemäriin. Kts. kohta 13.
- 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet**  
Dispersio imeytetään inerttiin materiaaliin ja tämä hävitetään paikallisten säädösten mukaisesti.
- 6.4 Viittaukset muihin kohtiin**

**7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**

- 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**  
Käsittelypaikalla riittävä ilmanvaihto.
- 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**  
Varastoidaan ruostumattomasta teräksestä, polyeteenistä tai vastaavasta materiaalista valmistetuissa säiliöissä tai astioissa. Varastointilämpötila +5 C - 35 C.
- 7.3 Erityinen loppukäyttö**

**8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**

- 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**  
Riittävä ilmanvaihto työpaikalla.
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- 8.2.2 Henkilökohtaiset suojatoimenpiteet**
- 8.2.2.2 Käsiensuojaus**  
Suorassa kosketuksessa suojakäsineet.
- 8.2.2.3 Silmien tai kasvojen suojaus**  
Jatkuvassa käsittelyssä suositellaan suojalaseja
- 8.2.2.4 Ihonsuojaus**  
Suositellaan suojavaatetusta

**9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**

- 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**
- 9.1.1 Olomuoto**  
harmaa pasta
- 9.1.2 Haju**  
luonteenomainen
- 9.1.4 pH**  
8,5 - 9,5
- 9.1.6 Kiehumispiste ja kiehumisalue**  
100 C (vesi)
- 9.1.11 Höyrynpaine**  
23 mbar (vesi) 20 C:ssa
- 9.1.13 Suhteellinen tiheys**  
n. 1300 kg/m<sup>3</sup>
- 9.1.14 Liukoisuus (liukoisuudet)**
- 9.1.14.1 Vesiliukoisuus**  
Sekoittuu veteen
- 9.1.18 Viskositeetti**  
yli 60000 mPa.s
- 9.2 Muut tiedot**

**SAKRET OAD PLUS VEDENERISTYSMASSA**

Päiväys: 11.3.2015

Edellinen päiväys: -

**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**

- 10.1 Reaktiivisuus**
- 10.2 Kemiallinen stabiilisuus**
- 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus**
- 10.4 Vältettävät olosuhteet**  
Ei saa jäätyä koaguloitumisen estämiseksi.
- 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit**  
Alumiini, kupari ja kuparijohdannaisia sisältävät materiaalit.
- 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet**

**11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**

- 11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista**
- 11.1.2 Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys**  
Pitkäaikainen ihokosketus saattaa aiheuttaa ärtymistä.
- 11.1.3 Herkistyminen**  
Ei tiedossa.

**12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**

- 12.1 Myrkyllisyys**
- 12.2 Pysyvyys ja hajoavuus**
- 12.3 Biokertyvyys**
- 12.4 Liikkuvuus maaperässä**
- 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**  
Tuote on fysiologisesti vaaraton.
- 12.6 Muut haitalliset vaikutukset**

**13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**

- Imevään inerttiin materiaaliin imeytetty dispersio hävitetään paikallisten säädösten mukaisesti.
- 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**

**14. KULJETUSTIEDOT**

- 14.1 YK-numero**
- 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi**
- 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka**
- 14.4 Pakkausryhmä**
- 14.5 Ympäristövaarat**
- 14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle**
- 14.7 Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti**

**15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**

- Varoitusetikettiä ei tarvita
- 15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**
  - 15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi**

**SAKRET OAD PLUS VEDENERISTYSMASSA**

Päiväys: 11.3.2015

Edellinen päiväys: -

---

**16. MUUT TIEDOT**

**16.3**

**Tietolähteet**

Valmistajien antamat käyttöturvatiedotteet