

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## ABSORB

### 1. Aineen tai valmisteen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

Julkaisupäivämäärä	12.12.2008
Tuotenimi	ABSORB
Artikkelin numero	1736
Tuoteryhmä	Erikoistuotteet
Aineen/valmisteen käyttö	Kaikenlaisten nesteiden imeytysaine

#### Valmistaja

Yrityksen nimi	Norden Olje AB
Toimiston osoite	Första Långgatan 22
Postinumero	413 28
Paikannimi	Göteborg
Maa	Sverige
Puh:	031 700 1780
Faksi	031 700 9870
Sähköposti	info@nordenolje.se
Verkkosivu	http://www.nordenolje.com
Laatija	Preben Kristiansen (preben.kristiansen@nordenolje.dk)
Hätänumero	112

### 2. Vaaran yksilöinti

Vaaran kuvaus	Tuotetta ei tarvitse luokitella.
---------------	----------------------------------

### 3. Koostumus ja tiedot aineosista

Huomautuksia osasta	Ainesosat: kalsinoitu diatomiitti
---------------------	-----------------------------------

### 4. Ensiaputoimenpiteet

Hengittäminen	Raitista ilmaa ja lepoa. Kurkun ärsytyksen tai yskimisen jatkuessa pitkään: Hakeuduttava lääkärin hoitoon ja käyttöturvallisuustiedote otettava mukaan.
Ihokosketus	Riisu saastuneet vaatteet. Pese iho saippualla ja vedellä.
Silmäkosketus	Huuhtelee heti silmiä runsaalla vedellä. Pidä silmäluomet levitettyinä. Yleensä alle viiden minuutin huuhtominen riittää. Ota yhteys lääkäriin, jos ärsytys jatkuu.
Nieleminen	Huuhtelee suu perusteellisesti. Juo pari lasillista vettä tai maitoa. Suurten määrien nieleminen vaatii oksennuttamista.

### 5. Palontorjuntatoimenpiteet

Sopivat sammutusvälineet	Palon sammuttamiseen on käytettävä erikoisvaahtoa, hiilihappoa, erikoisjauhetta tai vesisumua.
Palo- ja räjähdysvaarat	Ei palava eikä hapettava.

### 6. Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

Henkilökohtaiset varotoimet	Estä pölyäminen. Varottava pölyn hengittämistä. Henkilökohtaiset suojaimet, kts. kohta 8.
-----------------------------	---

Ympäristövaroitimet	Varo päästämästä ainetta viemäriin, maaperään tai vesiympäristöön. Kerää ja hävitä roiskeet ja vuodot kohdan 13 mukaisesti.
Puhdistusmenetelmät	Vuoto kerätään lapiolla, harjalla tai vastaavalla ja sen voi mahdollisesti kierrättää.

## 7. Käsittely ja varastointi

Käsittely	Varottava pölyn hengittämistä. Varottava aineen joutumista silmiin.
Varastointi	Säilytettävä pienten lasten ulottumattomissa ja erillään nautittavaksi tarkoitetuista tuotteista.

## 8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

### Altistumisvalvonta

Työperäisen altistumisen valvontatoimet	Pölyn hengittämisen vaaraa on minimoitava. Varmista hyvä ilmanvaihto jos on pölyn muodostumisen vaara.
Hengityksensuojaus	Jos ilmanvaihto ei ole riittävä, on käytettävä hengityssuojainta, jossa on P2-luokan hiukkassuodatin (EN 143/EN 149).
Käsien suojaus	Normaalikäyttö ei edellytä suojakäsineitä.
Silmien suojaus	Käytettävä pölytiivitä suojalaseja jos on sumun muodostumisen vaara.

## 9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Fyysinen tila	Rakeinen
Haju	Ei luonteenomaista tuoksua.
Väri	Punaruskea
Liukenevuuden kuvaus	Ei liukene veteen.
Tilavuuspaino	<b>Arvo:</b> 0,49 kg/l (bulk)
Hiukkaskoko	<b>Arvo:</b> 0,5-1 mm

## 10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

Vältettävät materiaalit	Tuote on kemiallisesti inaktiivinen kaikkien muiden paitsi fluorivetyhapon (HF) kanssa.
Stabiilisuus	Stabiili tavanomaisissa lämpötiloissa ja suositellussa käytössä.

## 11. Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

### Muut terveysvaaroja koskevat tiedot

Hengittäminen	Pöly voi ärsyttää ilmatiehyitä ja aiheuttaa kurkun ärsytystä ja yskimistä.
Ihokosketus	Normaalikäytössä ihon ei pitäisi ärsyntyä.
Silmäkosketus	Voi ärsyttää silmiä lievän mekaanisen ärsytyksen kautta.
Nieleminen	Voi aiheuttaa pahoinvointia nieltynä.

## 12. Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

## 13. Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

Määritä asianmukaiset hävittämismenetelmät	Vuodot ja jätteet hävitetään paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaisesti.
--	--

## 14. Kuljetustiedot

Vaaralliset aineet ADR	<b>Tila:</b> Ei
------------------------	-----------------

## 15. Lainsäädäntöä koskevat tiedot

S-lauseet	S2 Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
Huomautuksia	Tuotetta ei tarvitse luokitella.

## 16. Muut tiedot

Koulutusneuvoja	Erityistä koulutusta ei vaadita, mutta käyttäjän on tutustuttava tähän käyttöturvallisuustiedotteeseen.
Vastuussa käyttöturvallisuustiedote	Norden Olje AB