

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## SCANTECH DIAMOND GRIP

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

Julkaisupäivämäärä	22.12.2008
Tuotenimi	SCANTECH DIAMOND GRIP
Artikkelin numero	840604
Tuoteryhmä	Erikoistuotteet

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. Silmiin roiskuminen voi aiheuttaa punoitusta, kirvelyä ja kipua. Suurten määrien nieleminen voi aiheuttaa pahoinvointia, oksentelua ja vatsakipuja.
---------------	---

### 3. Koostumus ja tiedot aineosista

### 4. Ensiaputoimenpiteet

Yleistä	Onnettomuustilanteessa: Ota yhteys lääkäriin/sairaalaan. Ota mukaan tuotteen etiketti tai käyttöturvallisuustiedote. Myrkytystapauksissa hoitava lääkäri voi näin saada tietoa tuotteen sisällöstä ja mahdollisista hoitomuodoista. Kun epäilet myrkytystä, voit soittaa numeroon 112 ja pyytää myrkytyksiä koskevaa tietoa - vuorokauden ympäri. Soita numeroon 08 - 33 12 31, kun haluat kysyä muista akuuteista myrkytyksistä päiväsaikaan.
Hengittäminen	Ei relevantti.
Ihokosketus	Saastunut vaatetus on poistettava ja iho pestävä kunnolla vedellä.
Silmäkosketus	Huuhtelee heti silmiä runsaalla vedellä. Pidä silmäluomet levitettyinä. Yleensä alle viiden minuutin huuhtominen riittää. Ota yhteys lääkäriin, jos ärsytys jatkuu.
Nieleminen	Suu huuhdottava vedellä ja sen jälkeen juotava runsaasti vettä tai maitoa. Otettava yhteys lääkäriin jos epämiellyttävä olo jatkuu.

### 5. Palontorjuntatoimenpiteet

Sopivat sammutusvälineet	Kaikki.
Palo- ja räjähdysvaarat	Palaessa voi muodostua myrkyllisiä kaasuja (COx, NOx).
Henkilösuojaimet	Käytettävä henkilökohtaisia suojavälineitä, ks. kohta 8. Vältettävä savukaasujen

hengittämistä. Paloa sammutettaessa käytettävä paineilmanaamaria.

## 6. Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

Yleiset toimenpiteet	Tuote imeytetään imeyttävän materiaalin avulla.
Puhdistusmenetelmät	Pienet vuodot huuhdotaan pois runsaalla vedellä. Jätteiden käsittelyn osalta, kts. kohta 13.

## 7. Käsittely ja varastointi

Käsittely	Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin.
Varastointi	Suojeltava jäätymiseltä. Pakkaus säilytettävä hyvin suljettuna viileässä, hyvin ilmastoidussa tilassa.

## 8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

### Altistumisvalvonta

Hengityksensuojaus	Ei relevantti.
Käsien suojaus	Normaalikäyttö ei edellytä suojakäsineitä.
Silmien suojaus	Normaalikäyttö ei edellytä silmäsuojaimia.

## 9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Fyysinen tila	Värillinen tahna
Haju	Mieto tuoksu
Väri	Harmaa
Tilavuuspaino	<b>Arvo:</b> ~ 1 g/ml
pH (toimitusmuodossa)	<b>Arvo:</b> 6-8

## 10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

Stabiilisuus	Stabiili tavanomaisissa lämpötiloissa ja suositellussa käytössä.
--------------	--

## 11. Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

### Muut terveysvaaroja koskevat tiedot

Hengittäminen	Ei olennaista.
Ihokosketus	Pitkäkestoinen tai toistuva altistus voi aiheuttaa lievää ärsytystä.
Silmäkosketus	Silmiin joutuessaan voi aiheuttaa kirvelyä ja silmien vuotamista. Voi ärsyttää silmiä lievän mekaanisen ärsytyksen kautta.
Nieleminen	Suurten määrien nieleminen voi aiheuttaa pahoinvointia, oksentelua ja vatsakipuja.

## 12. Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

### Muut ekologiset tiedot

Ympäristötiedot, yhteenveto	Tuotetta ei luokitella ympäristölle aiheutuvan vaaran perusteella.
-----------------------------	--

## 13. Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

EWC-jätetunnus	EWC: 200128 muut kuin nimikkeessä 20 01 27 mainitut maalit, painovärit, liimat ja hartsit
Vaaralliseksi jätteeksi luokiteltu tuote	Ei
Vaaralliseksi jätteeksi luokiteltu pakkaus	Ei
Määritä asianmukaiset hävittämismenetelmät	Jäämiä ja valumia ei saa kaataa viemäriin. Jätteet, valumat ja jäämät käsitellään kunnallisten jätesuunnitelmien mukaisesti. Lisäksi tulee huomioida ympäristöministeriön jäteasetus.

## 14. Kuljetustiedot

Vaaralliset aineet ADR Tila: Ei

Vaaralliset aineet IMDG Tila: Ei

## 15. Lainsäädäntöä koskevat tiedot

Huomautuksia Tuotetta ei tarvitse luokitella.

## 16. Muut tiedot

Vastuussa käyttöturvallisuustiedote Norden Olje AB