

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## IN Kiveyksen suoja-aine

### 1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT

<b>Kauppanimi</b>	IN Kiveyksen suoja-aine
<b>Tunnuskoodi</b>	79000313 (5 l) ja 79000315 (10 l)
<b>Käyttötarkoitus</b>	Kiveyksen suojaaminen
<b>Toimialakoodi</b>	517 Muu tukkukauppa
<b>Käyttötarkoituskoodi</b>	59 Maali, lakat, vernissat
<b>Maahantuoja</b>	Habitec Oy Tiilitie 14, 01720 Vantaa Puh. (09) 852 0631, fax. (09) 854 0664 Y-tunnus: 0894594-9
<b>Valmistaja</b>	Techni-Seal 300, Avenue Liberte. J5R 6X1. Candiac (Quebec) Canada Puh. 001 (514) 523-8324, fax. 001 (450) 633-3037. info@techniseal.com, http://www.techniseal.com
<b>Hätätapauksissa vastaava tiedonantaja / hätänumero</b>	Myrkytystietokeskus puh. (09) 471 977 ja yleinen hätänumero puh. 112

### 2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

<b>Aine / valmiste</b>	valmiste
<b>Valmisteen kemiallinen luonne</b>	Täydelliset haittakovakset kohdassa 3 – katso myös kohta 16
<b>Vaarallisten aineiden esiintyminen:</b>	Valmiste ei sisällä tämän kategorian vaarallisia aineita. (jotta myrkyllisyyden luonne täytyisi, vaarallista aineosaa olisi esiinnyttävä 100%:n puhtaassa muodossa)
<b>Aineet, joita esiintyy alle vaarallisten minimirajojen:</b>	Valmiste ei sisällä tämän kategorian vaarallisia aineita.
<b>Muut työperäiset altistavat aineet:</b>	Ei tähän kategoriaan kuuluvia tiedossa olevia aineita.

### 3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

<b>Merkittävät vaarat</b>	Tätä tuotetta ei ole luokiteltu syttyväksi. Katso muut luokitukset edellisestä kohdasta. Tämä valmiste ei ole luokiteltu haitalliseksi 1999/45/EC direktiivin mukaisesti.
---------------------------	---

### 4. ENSIAPUOHJEET

<b>Yleiset ohjeet</b>	Jos on epäily, että henkilö on altistunut tuotteelle tai henkilöllä on oireita, soita aina lääkärille. Älä koskaan edesauta henkilön nielemistä.
-----------------------	--

### 5. OHJEET TULIPALON VARALTA

<b>Sammutus</b>	Ei relevantti – ei syttyvää.
-----------------	------------------------------

### 6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

<b>Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä</b>	Katso turvaohjeet kohdista 7 ja 8.
<b>Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä</b>	Estettävä kaiken materiaalin pääsy viemäreihin tai vesistöihin. Eristä ja kontrolloi vuodot ja roiskeet syttymättömällä imukykyisellä materiaalilla kuten hiekka, multa, vermikuliitti tai piimaa. Käytä tynnyreitä ylimääräisen materiaalin keräämiseen ja hävittämiseen asetusten mukaisesti.
<b>Puhdistusohjeet</b>	Puhdista puhdistusaineella, älä käytä liuottimia.

## 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Kaikki ohjeet, jotka pätevät varastointitiloihin pätevät myös tuotteen käsittelyyn käytettäviin tiloihin.

<b>Tulipalon ehkäisy</b>	Pidä asiattomat henkilöt loitolla.
<b>Varastointi</b>	Säilytettävä kuivassa paikassa. Pidä asiattomat henkilöt poissa varastointitiloista.

## 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAUS

Käytä direktiivin 89/686/EEC mukaista suojavarustusta.

<b>Tekniset ohjeet</b>	Henkilökunnan tulee käyttää säännöllisesti pestyä vaatetusta.
------------------------	---

## 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

<b>Aineellinen olotila</b>	Neste
<b>Väri</b>	Keltaruskea
<b>Haju</b>	Hajuton

### Tärkeää terveyteen, turvallisuuteen ja ympäristöön liittyvää tietoa:

<b>Valmisteen pH</b>	Hieman emäksinen (jos mittaus mahdollinen: 8.00)
<b>Kiehumispiste</b>	Ei merkitystä
<b>Leimahduspiste vaihteluväli (x)</b>	Ei merkitystä
<b>Leimahduspiste</b>	Ei merkitystä
<b>Höyrynpaine</b>	Ei määritelty
<b>Suhteellinen tiheys</b>	> 1
<b>Tiheys</b>	1.07
<b>Vesiliukoisuus</b>	Laimentuva

## 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Valmiste on vakaa käsiteltäessä ja varastoitaessa sitä käyttöturvallisuustiedotteen kohdan 7 mukaisesti.  
Vältettävät materiaalit: hapettavat, voimakkaasti happi- tai emäspitoiset materiaalit eksotermisten reaktioiden välttämiseksi.

## 11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Valmiste ei sisällä mitään direktiivin 67/548/EC mukaan haitalliseksi luokiteltua aineosaa.

## 12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Ei ekologisia tietoja saatavilla itse valmisteesta.

## 13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

<b>Hävittäminen</b>	Älä kaada viemäriin tai vesistöihin. Hävittäminen maan lainsäädännön mukaan – mieluiten virallisen jätteenkäsittelijän toimesta. Älä saastuta vesiä tai maata jätteellä, älä hävitä luontoon.
<b>Saastuneet pakkaukset</b>	Tyhjennä asiat huolella. Jätä etiketit paikalleen. Luovuta viralliselle jätteenkäsittelijälle.

## 14. KULJETUSTIEDOT

Vapautettu kuljetus- ja merkintäluokittelusta.

Kuljeta tuotetta noudattaen seuraavia säädöksiä: ADR tiekuljetus, RID rautatiekuljetus, IMDG merikuljetus ja ICAO/IATA ilmakuljetus (ADR 2005 – IMDG 2004 – ICAO/IATA 2005)

## 15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Valmiste on luokiteltu direktiivin "1999/45/EC ja sen muunnokset" mukaisesti. Lisädirektiivi 2004/73/EC muunnoksella 29<sup>o</sup> direktiivistä 67/548/EEC (Vaaralliset aineet) on myös otettu lukuun.  
Tätä valmistetta ei ole luokiteltu direktiivin 1999/45/EC mukaisesti terveydelle vaaralliseksi.  
Tätä tuotetta ei ole luokiteltu syttyväksi.

## 16. MUUT TIEDOT

Koska käyttäjän työskentelyolosuhteet eivät ole tiedossamme, käyttöturvallisuustiedotteen tiedot perustuvat yleiseen olemassa olevaan tietouteemme kansallisista ja kollektiivista säädöksistä.  
Valmistetta ei tule käyttää muuhun kuin kohdassa yksi (1) määriteltyyn tarkoitukseen.  
Valmisteen käyttäjällä on aina velvollisuus täyttää lain asetukset ja paikalliset määräykset ja säädökset, mitä tuotteelle on määritelty. Tämän käyttöturvallisuustiedotteen ohjeita on pidettävä turvallisuusvaatimuksina tuotteen käytölle eikä takuuna sen ominaisuuksista.

**Riskitekijät ovat tyhjentävästi nähtävissä kohdassa 2.**

**Käytetyt tietolähteet**

**Lisäykset, poistot ja muutokset**

Valmistajan toimittama englanninkielinen käyttöturvallisuustiedote.

Päiväys: 29.11.2006