

# Sikkerhedsdatablad

1186 StoneCover

## 1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig Udarbejdsdato: 01-04-2009 Udarbejdet den: 01-04-2009 / EP	Leverandør: <b>Iso Paint Nordic A/S</b> <b>Tværevej 8</b> <b>6640 Lunderskov</b> <b>Tlf.: Nødtlf. 76333114 åben mandag-torsdag kl. 8-16</b> <b>fredag kl 8-15 Fax: 76333115</b> <b>Nødtelefonnr.: 76333114</b> <b>Kontaktperson: Nina Reinert</b> <b>E-mail: lab@isopaint.dk</b>
<b>Anvendelse:</b> Overfladebehandling af betontagsten og eternittage samt facader.	

## 2. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.
<b>Yderligere information</b> Ingen særlige risici ved anvendelse efter producentens anvisninger.

## 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer. <i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>			

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

<b>Indånding</b> Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag.
<b>Indtagelse</b> Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag.
<b>Hud</b> Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe.
<b>Øjne</b> Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation.
<b>Forbrænding</b> Skyl med vand, indtil smerterne ophører. Fjern tøj, som ikke er fastbrændt - søg læge/sygehus, fortsæt om muligt skylningen til lægen overtager behandlingen.
<b>Øvrige oplysninger</b> Ved henvendelse til læge medbringes leverandørbrugsanvisning eller etiket.

## 5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.
--

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Kontakt myndighederne i forbindelse med forurening af jord og vandmiljø samt ved udslip til kloak.
--

## 7. Håndtering og opbevaring

### Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

### Opbevaring

Der er ingen særlige krav til opbevaring.

Der er ingen særlige krav til opbevaring.

## 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

### Forholdsregler ved brug

Ingen særlige krav.

### Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

### Handsker og beskyttelsestøj

Ikke påkrævet.

### Øjenværn

Ikke påkrævet.

### Grænseværdier

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: klar væske

Lugt: svag

pH (koncentrat): ca. 7

Massefylde (g/ml): 1,00

Opløselighed i vand (g/100 ml): 100

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

## 11. Toksikologiske oplysninger

### Akut

#### Indånding

Der er ingen farlige dampe over produktet.

#### Indtagelse

Indtagelse kan give ubehag.

#### Hudkontakt

Kan virke let irriterende.

#### Øjenkontakt

Forbigående irritation.

#### Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

## 12. Miljøoplysninger

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

### Økotoxicitet

Ved sammenligning med lignende produkter forventes produktet ikke at være giftigt for vandlevende organismer.

### Mobilitet

Produktet indeholder et stof, som er vandopløseligt. Kan spredes i miljøet.

### Persistens og nedbrydelighed

Er biologisk let nedbrydeligt.

### Bioakkumulationspotentiale

Data om bioakkumulering er ikke oplyst.

## 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

(Ikke farligt) Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

(Ikke farligt) Absorptionsmiddel/klude forurenede med produktet: Kemikalieaffaldsgruppe: Z Affaldsfraktion: 05.99 EAK-kode: 15 02 03  
Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter, bortset fra affald henhørende under 15 02 02.

## 14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

## 15. Oplysninger om regulering

**Farebetegnelse:** Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

### Anden mærkning

Ingen.

**Kodenummer:** 00-1(1993)

### Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

### Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

### Flygtige organiske forbindelser (VOC):

Dette produkt indeholder max. 0 g VOC/l. Grænseværdien er 50 g VOC/l (kat.A/h)

### Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

## 16. Andre oplysninger

### Anvendte kilder

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 439/2002.

Transportregulativer for ADR 2003 udgave og IMDG 2003 udgave.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000 samt Kommissionens beslutning 2001/118/EF.

Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 516/1996.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre 301/1993.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumerede produkter 302/1993.

### Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af leverandørens oplysninger om fysisk/kemiske egenskaber og samtlige indholdsstoffer i produktet.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.