

# Säkerhetsdatablad

1186 StoneCover

## 1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Anmälningnummer: Ikke anmeldelsespligtig  
Omarbetad: 22-02-2010/ EP  
Ersätter: 01-04-2009

Distributör:  
**Iso Paint Nordic A/S**  
**Tværevej 8**  
**6640 Lunderskov**  
**Tel: Nødtlf. 76333114 åben mandag-torsdag kl. 8-16**  
**fredag kl 8-15 Fax: 76333115**  
**Nødtelefonnummer: 76333114**  
**Kontaktperson: Nina Reinert**  
**E-post: driftslab@isopaint.dk**

## 2. Farliga egenskaper

Produkten skall inte klassificeras som farlig enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

## 3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einecs-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
	Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.		
Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser			

## 4. Åtgärder vid första hjälpen

### Inandning

Sök frisk luft. Sök läkare om symptomen kvarstår.

### Förtäring

Skölj munnen noga och drick rikliga mängder vatten. Sök läkare om symptomen kvarstår.

### Hud

Avlägsna förorenade plagg. Tvätta huden med tvål och vatten.

### Ögon

Skölj omedelbart med vatten (helst med ögondusch) under minst 5 minuter. Spärra upp ögonen. Ta bort eventuella kontaktlinser. Sök läkare om symptomen kvarstår.

### Brännskador

Skölj med vatten tills smärtan upphör. Avlägsna klädesplagg som inte häftar vid huden - sök läkare/transportera till sjukhus. Om möjligt, fortsätt skölja tills medicinsk personal tar över.

### Övrig information

Vid hänvändelse till läkare medför säkerhetsdatabladet eller etiketten.

## 5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är inte direkt brandfarlig. Undvik inandning av ångor och rökgaser – sök frisk luft.

## 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Använd samma personliga skyddsutrustning som anges i avsnitt 8. Avgränsa och absorbera spill med sand, kattströ eller annat absorberande icke brännbart material. Placera i lämpliga avfallsbehållare. Se avsnitt 13 för ytterligare information. Meddela ansvarig myndighet i händelse av förorening av mark eller vatten, eller utsläpp i avloppssystem.

## 7. Hantering och lagring

### Hantering

Se avsnitt 8 för information om försiktighetsåtgärder vid användning samt personlig skyddsutrustning.

### Förvaring

Inga särskilda krav för lagring. Produkten bör dock förvaras så att det är svåråtkomligt för små barn och väl avskilt från livsmedel, foder, läkemedel och liknande.

## 8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### Försiktighetsåtgärder för användning

Inga speciella krav.

### Andningsskydd

Erfordras ej.

### Handskar och skyddskläder

Erfordras ej.

### Ögonskydd

Erfordras ej.

### Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Vätske

Lukt: svak

pH (koncentrat): 6-7

Relativ densitet (g/ml): 1,00

Löslighet i vatten (g/100 ml): 100

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil förutsatt att den används i enlighet med leverantörens anvisningar.

## 11. Toxikologisk information

### Akut

#### Inandning

Produkten avger normalt inte farliga ångor.

#### Förtäring

Förtäring kan orsaka obehag.

#### Hudkontakt

Kan orsaka lätt irritation.

#### Ögonkontakt

Tillfällig irritation.

#### Långsiktiga effekter

Inga kända.

## 12. Ekologisk information

Undvik utsläpp i avloppssystem eller till ytvatten.

### Ekotoxicitet

Utgående från analogi med liknande produkter förväntas denna produkt inte vara toxisk för vattenorganismer.

### Mobilitet

Produkten innehåller ett vattenlösligt ämne. Kan spridas i miljön.

### Motståndskraft och nedbrytbarhet

Lätt biologiskt nedbrytbart.

### Bioackumuleringspotential

Inga data om bioackumulering föreligger.

## 13. Avfallshantering

Produkten tillhör inte farligt avfall enligt avfallsförordningen. Följ lokala föreskrifter.

Absorptionsmedel/trasor förorenat av produkten:

EWC-kod: 15 02 03 Absorptionsmedel, filtermaterial, avtorkningstrasor och skyddskläder.

## 14. Transportinformation

Produkten täcks inte av föreskrifterna för transport av farligt gods till lands och sjöss enligt ADR och IMDG.

## 15. Gällande föreskrifter

**Farobeteckning:** Det har bedömts att produkten inte behöver klassificeras enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

### Innehåller

Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

### Övrig märkning

Inga.

### Flyktiga organiska föreningar (VOC):

Produkten täcks inte av VOC föreskrifterna.

### Kemikaliesäkerhetsvärdering

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

### Användningsbegränsningar

Ungdomar under 18 år får inte yrkesmässigt använda eller utsättas för produkten. Ungdomar som fyller minst 16 år under kalenderåret är undantagna denna regel om produkten ingår som ett nödvändigt led i en utbildning.

### Hygieniska gränsvärden

Se avsnitt 8.

## 16. Annan information

### Utbildningskrav

Ingen speciell utbildning krävs, men en noggrann genomgång av detta säkerhetsdatablad bör vara en förutsättning.

### Utnyttjade källor

Föreskrifter om ändring i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1994:12) om klassificering och märkning av kemiska produkter (KIFS 2001:3, 2002:3),

Föreskrifter om ändring i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer (KIFS 1999:1, 1999:2, 1999:4, 1999:5, 1999:6, 2000:1, 2000:2, 2000:3, 2000:5, 2000:7, 2000:8, 2001:1, 2001:2, 2001:4, 2002:1, 2002:2, 2002:4, 2003:1, 2003:2, 2003:3, 2003:4).

Sprängämnesinspektionens föreskrifter om märkning av förpackningar m.m. med brandfarliga varor, SÅIFS 1995:5

Transportregler för ADR 2003 utgåvan och IMDG 2003 utgåvan.

Avfallsförordning (2001:1063).

### Övrig information

Detta säkerhetsdatablad baseras på information som överlämnats av produktleverantören, avseende fysiska/kemiska egenskaper samt alla ingredienser i produkten.

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.