

# Sicherheitsdatenblatt

## ClimateCooler Flex Topcoat

### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Erstellt am: 15-10-2009/ EP | Händler:<br><b>Iso Paint Nordic A/S</b><br>Tværvej 8<br>6640 Lunderskov<br>Tel.: Nødtlf. 76333114 åben mandag-torsdag kl. 8-16<br>fredag kl 8-15 Fax: 76333115<br>E-Mail: driftslab@isopaint.dk |
|-----------------------------|---|

### 2. Mögliche Gefahren

|   |
|---|
| Dieses Produkt ist nicht gefährlich im Sinne der nationalen Klassifizierungs- und Kennzeichnungsvorschriften. |
|---|

### 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

| EINECS-Nr.  | CAS-Nr. | Substanzen                                 | Klassifizierung | G/G% |
|---|---------|--|-----------------|------|
|   |         | Enthält keine meldepflichtigen Substanzen. |                 |      |
| <i>Vollständiger Text der R-Sätze - siehe Abschnitt 16.</i> |         |  |                 |      |

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

|  |
|--|
| <b>Einatmen</b><br>Für Frischluft sorgen.  |
| <b>Verschlucken</b><br>Mund gründlich ausspülen und viel Wasser nachtrinken. Bei anhaltenden Symptomen ärztlichen Rat suchen.  |
| <b>Haut</b><br>Verunreinigte Kleidung ausziehen. Haut mit Wasser und Seife abwaschen.  |
| <b>Augen</b><br>Augen sofort für mindestens 5 Minuten mit Wasser ausspülen (am besten mit Augenspülflasche). Auge dabei weit öffnen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen. Bei andauernder Reizung einen Arzt aufsuchen und dieses Sicherheitsdatenblatt zeigen. |
| <b>Verbrennungen</b><br>Mit Wasser spülen bis Schmerzen aufhören. Kleidung entfernen, die nicht festgebrannt ist - Arzt/Krankenhaus aufsuchen, wenn möglich die Spülung fortsetzen bis die Behandlung durch einen Arzt erfolgt.  |

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

|  |
|--|
| Das Produkt ist nicht brennbar. Einatmen von Dämpfen und Rauchgasen vermeiden - Frischluft suchen. |
|--|

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

|  |
|--|
| Verschüttete Substanz mit Sand, Katzenstreu oder anderem saugfähigem, nicht brennbarem Material aufnehmen und in geeignete Abfallbehälter füllen. Information zur Entsorgung: siehe Abschnitt 13. Persönliche Schutzausrüstung: siehe Beschreibung in Abschnitt 8. |
|--|

## 7. Handhabung und Lagerung

### Handhabung

Informationen über Vorsichtsmaßnahmen bei Anwendung sowie persönliche Schutzausrüstung: siehe Abschnitt 8.

### Lagerung

Es gibt keine besonderen Anforderungen an die Aufbewahrung. Das Produkt muss aber sicher aufbewahrt werden. Es darf nicht in die Hände von Kindern gelangen und es muß von Nahrungsmitteln, Futtermitteln, Arzneimitteln u.ä. getrennt aufbewahrt werden.

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

### Vorsichtsmaßnahmen bei Verwendung

Das Produkt muss unter gut belüfteten Verhältnissen angewendet werden.

### Atemschutz

Nicht erforderlich.

### Handschuhe und Schutzkleidung

Schutzhandschuhe aus Nitrilkautschuk, Naturkautschuk, Neoprenkautschuk, Butylkautschuk tragen

### Augenschutz

Nicht erforderlich.

### Konzentrationsgrenzwerte am Arbeitsplatz

Enthält keine meldepflichtigen Substanzen.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Aussehen: Flüssig

Geruch: schwach

pH (konzentrat): 8,5-9,5

Relative Dichte (g/ml): 1,25

Wasserlöslichkeit (g/100 ml): 100

## 10. Stabilität und Reaktivität

Das Produkt ist stabil, sofern es gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.

## 11. Toxikologische Angaben

### Akut

#### Einatmen

Es gibt keine gefährlichen Dämpfe über dem Produkt.

#### Verschlucken

Verschlucken kann zu Unwohlsein führen.

#### Hautkontakt

Kann leichte Reizungen verursachen.

#### Augenkontakt

Kann Reizungen der Augen verursachen.

#### Langzeitwirkung

Nicht bekannt.

## 12. Umweltbezogene Angaben

Nicht in die Kanalisation oder Oberflächenwasser gelangen lassen.

### **Mobilität**

Das Produkt hat niedrige Mobilität im Boden.

### **Haltbarkeit und Abbaubarkeit**

Biologisch abbaubar.

### **Bioakkumulationspotenzial**

Das Erzeugnis wird nicht im Organismus angehäuft.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

Nicht als Sonderabfall gemäß Europäische Abfallkatalog 2002. Fragen Sie die örtlichen Behörden.

Absorptionsmittel mit dem Produkt verschmutzt: Abfallschlüsselnummer: 15 02 03

EAK Kode: 15 02 03 Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzbekleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen.

## 14. Angaben zum Transport

Das Produkt unterliegt nicht den Vorschriften für den Transport gefährlicher Güter im Land- und Seeverkehr gemäß ADR und IMDG.

## 15. Rechtsvorschriften

**Gefahrenkennzeichnung:** Die Bewertung hat ergeben, dass dieses Produkt nicht den nationalen Klassifizierungs- und Kennzeichnungsvorschriften unterliegt.

### **Enthält**

Enthält keine meldepflichtigen Substanzen.

### **Andere Kennzeichnungen**

Keine.

### **Flüchtige organische Verbindungen (VOC):**

Dieses Produkt enthält maximal 40 g VOC/L. Der Grenzwert beträgt 40 g VOC/L (Kat. A/c) 2010

### **Stoffsicherheitsbeurteilung**

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung ist nicht durchgeführt worden.

### **Nationale Vorschriften**

#### **Wassergefährdungsklasse**

0: WGK= NWG nicht wassergefährdend

## 16. Sonstige Angaben

### Anwendungsverbote

Nein.

### Schulungsanforderungen

Keine Sonderschulung ist erforderlich, aber gründliche Kenntnis dieses Sicherheitsdatenblatts ist eine Voraussetzung.

### Verwendete Quellen

Richtlinie 67/548/EWG (Stoffliste).

Transportvorschriften für ADR und IMDG, 2003 Ausgabe.

Europäische Abfallkatalog 2002.

Richtlinie 2001/58/EG (die 2. Änderung der EG-Sicherheitsdatenblatttrichtlinie 91/155/EWG) + verordnung 1907/2006/EG.

### Sonstige Informationen

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde auf der Grundlage von Informationen des Herstellers über physikalische/chemische Eigenschaften und alle Inhaltsstoffe des Produkts erstellt.