

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß 91/155/EWG

Handelsname: Isolierfarbe aromatenfrei

Druckdatum: 27. August 2003

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

#### Angaben zum Produkt

**Handelsname:** Isolierfarbe aromatenfrei  
**Verwendung des Stoffes:** Farbe  
**Hersteller/Lieferant:** DEKOR Farbenerzeugungs GmbH  
**Straße:** Schaitten 40  
**PLZ/Ort:** A-3264 Reinsberg  
**Telefon:** +43/7487/2600  
**Telefax:** +43/7487/2600-4

### 02. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

#### Chemische Charakterisierung

##### Beschreibung:

Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

##### Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS. 64741-65-7 EINECS. 265-067-2	Kohlenwasserstoff-Gemisch, aliphatisch, CII-C13	Xn; R 65	10 – 25 %
--------------------------------------	---	----------	-----------

### 03. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: entfällt

##### Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

R 66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

R 67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

##### Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den Bestimmungen der Österreichischen Chemikalienverordnung, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

### 04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

##### nach Einatmen:

Reichlich Frischluftzufuhr und sicherheitshalber Arzt aufsuchen. nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen.

##### nach Augenkontakt:

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unterfließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

##### nach Verschlucken:

Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzthilfe zuziehen.

### 05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

##### Geeignete Löschmittel:

CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl.

Besondere Schutzausrüstung: Atemschutzgerät anlegen.

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß 91/155/EWG

Handelsname: Isolierfarbe aromatenfrei

Druckdatum: 27. August 2003

### **06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:**

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Persönliche Schutzkleidung tragen.

Umweltschutzmaßnahmen:

Eindringen in Kanalisation, Gruben und Keller verhindern.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen.

### **07. Handhabung und Lagerung**

Handhabung:

**Hinweise zum sicheren Umgang:**

Behälter dicht geschlossen halten.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

Lagerung:

**Anforderung an Lagerräume und Behälter:**

Keine besonderen Anforderungen.

Zusammenlagerungshinweise:

Getrennt von Oxidationsmitteln aufbewahren.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.

**Lagerklasse:**

VbF-Klasse. A III

### **08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

64741-65-7 Kohlenwasserstoff-Gemisch, aliphatisch, C11-C13

MAK Tagesmittelwert 200 ml/m<sup>3</sup>

**Zusätzliche Hinweise:** Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.

Persönliche Schutzausrüstung:

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

**Atemschutz:** Bei unzureichender Belüftung Atemschutz.

**Handschutz:** Handschuhe / lösemittelbeständig. Handschuhmaterial

Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich.

**Durchdringungszeit des Handschuhmaterials**

Die genaue Durchbruchzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren und einzuhalten.

**Augenschutz:** Schutzbrille.

**Körperschutz:** Arbeitsschutzkleidung.

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß 91/155/EWG

Handelsname: Isolierfarbe aromatenfrei

Druckdatum: 27. August 2003

### **09. Physikalische und chemische Eigenschaften**

#### Allgemeine Angaben

**Form:** flüssig  
**Farbe:** gemäß Produktbezeichnung  
**Geruch:** charakteristisch

#### Zustandsänderung

**Schmelzpunkt/Schmelzbereich:** Nicht bestimmt  
**Siedepunkt/Siedebereich:** > 180°C  
**Flammpunkt:** 60°C  
**Selbstentzündlichkeit:** Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.  
**Explosionsgefahr:** Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich, jedoch ist die Bildung explosionsgefährlicher Dampf-/Luftgemische möglich.  
**Explosionsgrenzen:**  
**untere:** 0,6 Vol  
**obere:** 8,0 Vol  
**Dampfdruck bei 20°C:** 1 hPa  
**Dichte:** Nicht bestimmt  
**Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:** nicht bzw. wenig mischbar  
**Lösemittelgehalt:** 20-25  
**Organische Lösemittel:**

### **10. Stabilität und Reaktivität**

Thermische Zersetzung/zu vermeidende Bedingungen:  
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen:  
Reaktionen mit Oxidationsmitteln.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:  
Kohlenmonoxid und Kohlendioxid

### **11. Angaben zur Toxikologie**

#### Akute Toxizität:

**Primäre Reizwirkung:**  
**an der Haut:** Keine Reizwirkung  
**am Auge:** Keine Reizwirkung

**Sensibilisierung:**  
Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

**Zusätzliche toxikologische Hinweise:**  
Einatmen konzentrierter Dämpfe sowie orale Aufnahme führen zu narkoseähnlichen Zuständen und zu Kopfschmerzen, Schwindel, etc.

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß 91/155/EWG

Handelsname: Isolierfarbe aromatenfrei

Druckdatum: 27. August 2003

### **12. Angaben zur Ökologie**

Allgemeine Hinweise:

Wassergefährdungsklasse 3 (Selbsteinstufung): stark wassergefährdend

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

### **13. Hinweise zur Entsorgung**

Produkt:

**Empfehlung:** Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Abfallschlüsselnummer: 55502 nach ÖNORM S 2100

Altlacke, Altfarben, sofern lösemittel- und/oder schwermetallhaltig, sowie nicht voll ausgehärtete Reste in Gebinden

Entsorgungshinweise:

Chemisch physikalische Behandlung: nicht geeignet

Biologische Behandlung: nicht geeignet

Thermische Behandlung: geeignet

Deponierung: nicht geeignet

Ungereinigte Verpackungen:

**Empfehlung:** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

### **14. Angaben zum Transport**

Landtransport ADR/RID und GGVSIGGVE (grenzüberschreitend/Inland):

ADR/RID-GGVSIE Klasse: -

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:

IMDG/GGVSee-Klasse: -

Transport/weitere Angaben:

Kein Gefahrgut nach obigen Verordnungen

### **15. Österreichische und EU-Vorschriften**

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Die Einstufung und Kennzeichnung erfolgte nach dem Chemikaliengesetz BGBL 53/1997 und der Chemikalienverordnung BGBL 81/2000 in der jeweils gültigen Fassung.

**R-Sätze:**

66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach VbF: A III

Wassergefährdungsklasse: WGK 3 (Selbsteinstufung): stark wassergefährdend.

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen ArbeitnehmerInnenschutzgesetz BGBL 450/1994 beachten. Lösungsmittelverordnung BGBL 872/1995 beachten.

### **16. Sonstige Angaben:**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

**Relevante R-Sätze**

65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.