

**1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**. **Angaben zum Produkt**. **Handelsname:** *Disboxid 952 Stellmittel*. **Verwendung des Stoffes / der Zubereitung**

Stellmittel für 2K-Bodenbeschichtungsstoffe und EP-Mörtelbeläge

. **Hersteller/Lieferant:**

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH

Roßdörfer Straße 50, 64372 Ober-Ramstadt

Tel.: 06154/71-0

Fax.: siehe Auskunftgebender Bereich

Internet: www.caparol.de

Neue

Bundesländer: Tel.: 030/63946-252

Fax.: 030/63946-400

. **Auskunftgebender Bereich:**

Technische Beratung/Bereich Disbon: Tel.:06154/71-1710 Fax:06154/71-1351

tech-auskunft@caparol.de

. **Notfallauskunft:** 0049/(0)6154/71-202**2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen**. **Chemische Charakterisierung**. **Beschreibung:** Amorphes Siliziumdioxid und Polyethylenfasern. **Gefährliche Inhaltsstoffe:**. 

CAS-Nr.	Bezeichnung	%	Kennb. R-Sätze	Keine Angaben
---------	-------------	---	----------------	---------------

**3 Mögliche Gefahren**. **Gefahrenbezeichnung:** entfällt. **Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:**Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der "Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG" in der letztgültigen Fassung.  
Staub nicht einatmen**4 Erste-Hilfe-Maßnahmen**. **Allgemeine Hinweise:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.. **nach Einatmen:** Für Frischluft sorgen. **nach Hautkontakt:** Waschen mit Wasser und Seife. **nach Augenkontakt:**

Augenlider geöffnet halten und mindestens 10 Minuten lang reichlich mit sauberem, fließendem Wasser spülen; ärztlichen Rat einholen.

**5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung**. **Geeignete Löschmittel:**

Sprühnebel (Wasser)

Kohlendioxid

Schaum

. **Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:**

Bei Brand sind gefahrbestimmende Rauchgase:

Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, organische Zersetzungsprodukte.

. **Besondere Schutzausrüstung:** nicht erforderlich**6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:**. **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:**

Schutzvorschriften beachten (siehe Kapitel 7 und 8).

. **Umweltschutzmaßnahmen:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.. **Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:** Mechanisch aufnehmen.

(Fortsetzung auf Seite 2)

**Handelsname: Disboxid 952 Stellmittel**

(Fortsetzung von Seite 1)

### 7 Handhabung und Lagerung

- . **Handhabung:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- . **Hinweise zum sicheren Umgang:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- . **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**  
Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.  
Staub kann mit Luft ein explosionsfähiges Gemisch bilden.
- . **Lagerung:**
- . **Anforderung an Lagerräume und Behälter:** Trocken
- . **Zusammenlagerungshinweise:** nicht erforderlich
- . **Lagerklasse:**
- . **Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV):** -

### 8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

- . **Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**  
**7631-86-9 Siliciumdioxid**  
MAK (Deutschland) 4 E mg/m<sup>3</sup>  
16; Y; DFG
- . **Allgemeiner Staubgrenzwert**  
MAK (Deutschland) 3 (A); 10 (E) mg/m<sup>3</sup>  
MAK (Europa) 6 mg/m<sup>3</sup>
- . **Zusätzliche Hinweise:**  
Als Grundlage dienten die bei der Erstellung gültigen Listen.
- . **Persönliche Schutzausrüstung:**
- . **Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:** Berührung mit den Augen vermeiden.
- . **Atemschutz:**  
Staub nicht einatmen.  
Bei unzureichender Belüftung Atemschutz.  
Filter P1.
- . **Handschutz:** Hautschutzcreme

### 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

- . **Allgemeine Angaben**

<b>Form:</b>	Pulver
<b>Farbe:</b>	weiß
<b>Geruch:</b>	geruchlos
- . **Zustandsänderung**

<b>Schmelzpunkt/Schmelzbereich:</b>	nicht anwendbar
<b>Siedepunkt/Siedebereich:</b>	nicht anwendbar
- . **Flammpunkt:** nicht anwendbar
- . **Zündtemperatur:** ca. 350°C
- . **Selbstentzündlichkeit:** Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
- . **Explosionsgrenzen:**

<b>untere:</b>	liegt nicht vor
<b>obere:</b>	liegt nicht vor
- . **Dichte bei 20°C:** ca. 1,6 g/cm<sup>3</sup>
- . **Schüttdichte:** nicht bestimmt
- . **Löslichkeit in / Mischbarkeit mit**

<b>Wasser:</b>	unlöslich
----------------	-----------
- . **Viskosität:** nicht anwendbar

(Fortsetzung auf Seite 3)

Handelsname: **Disboxid 952 Stellmittel**

(Fortsetzung von Seite 2)

**10 Stabilität und Reaktivität**. **Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:**

Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil (siehe Abschnitt 7).

. **Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine**11 Angaben zur Toxikologie**

Bei sachgemäßer Verwendung sind keine schädigenden Auswirkungen bekannt. Das Produkt ist nicht als solches geprüft, sondern nach der konventionellen Methode (Berechnungsverfahren der Gefahrstoffverordnung) eingestuft.

. **Akute Toxizität:**. **Primäre Reizwirkung:**. **an der Haut:** Keine Reizwirkung (Kaninchen). **am Auge:** Keine Reizwirkung (Kaninchen)**12 Angaben zur Ökologie**

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.  
Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

**13 Hinweise zur Entsorgung**. **Produkt:**. **Empfehlung:** Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.. **Europäisches Abfallverzeichnis**

17 09 04 gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen

. **Ungereinigte Verpackungen:** Nur restentleerte Verpackungen zum Recycling geben.**14 Angaben zum Transport**. **Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland):**. **ADR/RID-GGVS/E Klasse:** -. **Bezeichnung des Gutes:**. **Sondervorschrift:** -. **Seeschifftransport IMDG/GGVSee:**. **IMDG/GGVSee-Klasse:** -. **Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:**. **ICAO/IATA-Klasse:** -**15 Vorschriften**. **Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:**

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

. **S-Sätze:**

22 Staub nicht einatmen.

. **Nationale Vorschriften:**

. **Klassifizierung nach VbF (seit 01.01.2003 gesetzlich nicht mehr vorgeschrieben):**

entfällt

. **Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV):** -. **Wassergefährdungsklasse (D):** Im allgemeinen nicht wassergefährdend.

(Fortsetzung auf Seite 4)

**Sicherheitsdatenblatt**  
gemäß 91/155/EWG - ISO 11014-1

Druckdatum: 07.09.2005

überarbeitet am: 20.07.2005

**Handelsname: *Disboxid 952 Stellmittel***

(Fortsetzung von Seite 3)

**16 Sonstige Angaben:**

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Das Produkt darf ohne schriftliche Genehmigung keinem anderen, als dem in Abschnitt 1 genannten Verwendungszweck zugeführt werden. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

**Ersetzt Datenblatt vom:-  
Punkt:**

**Änderungen in**

D