



# EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

|                             |                          |            |
|-----------------------------|--------------------------|------------|
| <b>Handelsname:</b> d-c-fix | überarbeitet: 17.07.2012 | Seite: 2/5 |
|-----------------------------|--------------------------|------------|

|           |   |
|-----------|---|
| <b>4.</b> | <b><i>Erste-Hilfe-Maßnahmen :</i></b>   |
|           | Allgemeine Hinweise: -<br>Nach Hautkontakt: -<br>Nach Verschlucken: sehr unwahrscheinlich, Arzt aufsuchen   |
| <b>5.</b> | <b><i>Maßnahmen zur Brandbekämpfung:</i></b>  |
|           | Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ), ABC-Pulver, Löschschaum<br>Besondere Gefährdung durch das Erzeugnis selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:<br>Bei einem Brand können hauptsächlich entstehen: Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Ruß, Chlorwasserstoff, acrylische Verbindungen, Stickoxide, toxische Gase möglich<br>Besondere Schutzausrüstung:<br>Wegen Zersetzungsprodukten Atemschutz mit unabhängiger Luftzufuhr erforderlich<br>Zusätzliche Hinweise:<br>Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen |
| <b>6.</b> | <b><i>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:</i></b>   |
|           | Bei bestimmungsgemäßer Verwendung (siehe Punkt 1.) entfällt dieser Punkt<br>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: -<br>Umweltschutzmaßnahmen: -<br>Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: -<br>Zusätzliche Hinweise: -  |
| <b>7.</b> | <b><i>Handhabung und Lagerung:</i></b>  |
|           | <b>Handhabung:</b><br>Bei bestimmungsgemäßer Verwendung (siehe Punkt 1.) entfällt dieser Punkt<br>Hinweise zum sicheren Umgang: -<br>Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: -  |
|           | <b>Lagerung:</b><br>Anforderungen an Lagerräume: trockene Räume<br>Weitere Angaben zu Lagerbedingungen: keine   |

# EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

|                             |                          |            |
|-----------------------------|--------------------------|------------|
| <b>Handelsname:</b> d-c-fix | überarbeitet: 17.07.2012 | Seite: 3/5 |
|-----------------------------|--------------------------|------------|

|   |
|---|
| <b>8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:</b>   |
| Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:<br>Bei bestimmungsgemäßer Anwendung (siehe Punkt 1.) entfällt dieser Punkt,<br><br>Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten: entfällt |
| <b>Persönliche Schutzausrüstung:</b>  |
| Hautschutz: entfällt<br><br>Augenschutz: entfällt<br><br>Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: entfällt  |

|   |
|---|
| <b>9. Physikalische und chemische Eigenschaften:</b>  |
| <b>Erscheinungsbild:</b>  |
| Farbe: Artikel mit wechselnder Farbstellung<br>Form: Folie gerollt<br>Geruch: produkttypisch  |
| <b>Sicherheitsrelevante Daten:</b>  |
| Zustandsänderung: Schmelzbereich °C<br>Zersetzungstemperatur °C<br>Flammpunkt: Nicht anwendbar<br>Dichte: 1,0 – 1,6 g/cm <sup>3</sup><br>Löslichkeit in Wasser (20 °C): unlöslich<br>Dampfdruck: vernachlässigbar |

|   |
|---|
| <b>10. Stabilität und Reaktivität:</b>  |
| Gefährliche Reaktionen: nicht bekannt<br><br>Zu vermeidende Bedingungen: bei sachgemäßer Lagerung und bestimmungsgemäßer Anwendung:<br>keine bekannt.<br><br>Thermische Zersetzung:<br>folgende Zersetzungsprodukte können entstehen: Kohlenwasserstoffe, Kohlenmonoxid,<br>Kohlendioxid, Ruß, Chlorwasserstoff,<br>acrylische Verbindungen, Stickoxide<br><br>Weitere Angaben: - |

# EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

|                             |                          |            |
|-----------------------------|--------------------------|------------|
| <b>Handelsname:</b> d-c-fix | überarbeitet: 17.07.2012 | Seite: 4/5 |
|-----------------------------|--------------------------|------------|

## 11. Angaben zur Toxikologie:

### Toxikologische Prüfungen:

Akute orale Toxizität: keine (siehe Punkt 4. **Erste-Hilfe-Maßnahmen**)

Reizwirkungen an der Haut: bisher nicht bekannt

Reizwirkungen am Auge: entfällt

### Allgemeine Bemerkungen:

Die Angaben beziehen sich nur auf das hier unter Punkt 1. angegebene Produkt, für Folgeprodukte kann keine Haftung übernommen werden (Weiterverarbeitung).

## 12. Angaben zur Ökologie :

Biologische Abbaubarkeit: nicht abbaubar, siehe Punkt 13. **Hinweise zur Entsorgung**

Das Produkt enthält organisch gebundenes Halogen. Es kann zum AOX-Wert beitragen.

## 13. Hinweise zur Entsorgung:

### Produkt:

Entsorgungsempfehlung:

kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden

Abfallschlüssel-Nr.:

Abfallbezeichnung:

Nachweispflicht:

ja

nein

### Verpackungsmaterial:

Entsorgungsempfehlung: kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden

## 14. Angaben zum Transport:

### Landtransport:

GGVS/GGVE/ADR/RID – Klasse: -

Ziffer / Buchst.: -

Warntafel: -

Bezeichnung des Gutes: -

Gefahr-Nr.: -

Stoff-Nr.: -

### Binnenschifftransport:

ADN/ADR - Klasse: -

Ziffer / Buchst.: -

Kategorie: -

Bemerkungen: -

Bezeichnung des Gutes: -

### Seeschifftransport:

GGVSee/IMDG - Klasse: -

EMS: -

MFAG: -

Marine pollutant: -

Bemerkungen: -

Richtiger technischer Name: -

UN-Nr.: -

PG.: -

# EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

|                     |                |                          |            |
|---------------------|----------------|--------------------------|------------|
| <b>Handelsname:</b> | <b>d-c-fix</b> | überarbeitet: 17.07.2012 | Seite: 5/5 |
|---------------------|----------------|--------------------------|------------|

|                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Lufttransport:</b>               |                               |
| ICAO / IATA - Klasse: -             | Richtiger technischer Name: - |
| Bemerkungen: -                      | UN / ID-Nr.: - PG.: -         |
| <b>Transport / weitere Angaben:</b> |                               |
| Keine Klassenzuteilung notwendig    |                               |

## 15. Vorschriften:

|   |  |
|---|--|
| <b>Kennzeichnung:</b>   |  |
| Kennzeichnung des Erzeugnisses nach EG - Richtlinien: entfällt      |  |
| Kennzeichnung nach nationalen Vorschriften: entfällt                |  |
| Störfallverordnung: entfällt  |  |
| Wassergefährdungsklasse: entfällt                                   |  |
| Sonstige Vorschriften, Beschränkungen, Verbotverordnungen: entfällt |  |

## 16. Sonstige Angaben:

|  |
|--|
| Schulungshinweise: entfällt  |
| Empfohlene Verwendungen, Beschränkungen:<br>Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet (siehe Punkt 4. <b>Erste-Hilfe-Maßnahmen</b> )  |
| Weitere Informationen: -   |
| Allgemein:<br>Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. |