

EG-Sicherheitsdatenblatt
Gemäß 91/155/EWG und §14 GefStV

Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Spritzbewurf
Druckdatum: : 17.04.12, 16:55 überarbeitet am: 17.04.2012

01. Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname : **GETIFIX Spritzbewurf**
Lieferant : **GETIFIX GmbH**
Postfach : **33 05 44**
Telefon : **0421 / 20 777-0**
Telefax : **0421 / 27 05 21**
Auskunftgebender Bereich : **Abteilung Anwendungstechnik**

02. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung : **X_i reizend (nach Feuchtezutritt)**
Besondere Gefahrenhinweise : **reizt Augen, Atemorgane und Haut, Gefahr
für Mensch und Umwelt ernster Augenschäden, Sensibilisierung
durch Hautkontakt möglich (s. Punkt 16.)**

03. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe : **10-18 % Portlandzement, EG-Nr. 266-043-4,
CAS-Nr. 65997-15-1, Xi, R37/38,41,43
(Wortlaut s. Punkt 16.)**

04. Erste Hilfe Maßnahmen

Bei andauernden Beschwerden Arzt aufsuchen.
Nach Einatmen : **für Frischluft sorgen, bei Atemwegs-
reizung Arzt aufsuchen**
Nach Hautkontakt : **sofort abwaschen, bei Hautreizungen Arzt
aufsuchen**
Nach Augenkontakt : **sofort bei geöffnetem Lidspalt 10-15 Min.
mit fließendem Wasser spülen, Augenarzt
aufsuchen**
Nach Verschlucken : **sofort Mund ausspülen, reichlich Wasser
nachtrinken, kein Erbrechen herbeiführen**

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : **Produkt brennt nicht, kein Vollstrahl**

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: **s. Schutzmaßnahmen unter Punkt 7 und 8**
Umweltschutzmaßnahmen : **nicht in die Kanalisation oder Gewässer
gelangen lassen**
Verfahren zur Reinigung : **aufgenommenes Material gem. Punkt 13.
entsorgen, Staubentwicklung vermeiden**

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang : **Arbeitsbereiche sollten so gestaltet
werden, dass eine Reinigung jederzeit
möglich ist. Staub nicht einatmen.**
Hinweise Brand-/Explosionsschutz : **Produkt ist nicht brennbar**
Angaben zu Lagerbedingungen : **Behälter geschlossen halten, trocken
an gut gelüftetem Ort lagern**
Zusammenlagerungshinweise : **von Nahrungsmitteln, Getränken und
Futtermitteln fernhalten**

EG-Sicherheitsdatenblatt
Gemäß 91/155/EWG und §14 GefStV

Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Spritzbewurf
Druckdatum: : 17.04.12, 16:55 überarbeitet am: 17.04.2012

Zusätzl. Hinweise Lagerbedingungen : **siehe techn. Merkblatt, VCI-Lagerklasse 13**
Best. Verwendungen / Ersatzprodukte : **technisches Merkblatt beachten**

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Arbeitsplatzgrenzwerte TRGS 900 : **Portlandzement, CAS 65997-15-1, 5 mg/m³**
Schutz- und Hygienemaßnahmen : **Straßenkleidung getrennt von der Arbeits-
bekleidung aufbewahren, vor Pausen und
bei Arbeitsende Hände waschen**
Atemschutz : **Partikelfiltergerät (DIN EN 143)**
Handschutz : **Butylkautschuk, Nitril-/Fluorkautschuk**
Augenschutz : **dichtschiessende Schutzbrille tragen**
Körperschutz : **körperdeckende Kleidung tragen**

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form : **pulverförmig**
Farbe : **grau**
Geruch : **geruchlos**

Sicherheitsrelevante Daten:

pH-Wert : **ca. 12 (bei 20°C)**
Schmelzpunkt : **über 1000 °C**
Brand-/Explosionsgefahr : **nicht zutreffend**
Dichte : **ca 2,1 kg/l**
Löslichkeit/Mischbarkeit in Wasser : **mischbar**

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen : **nicht zutreffend**
Zu vermeidende Stoffe : **Säuren**
Gefährliche Reaktionen : **nicht zutreffend**
Gefährliche Zersetzungsprodukte : **nicht zutreffend**

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität: : **bei längerem Kontakt Hautreizungen
möglich**
Primäre Reizwirkung : **reizt Haut, Augen und Schleimhäute**
Sensibilisierende Wirkung : **Sensibilisierung bei Hautkontakt möglich**

12. Angaben zur Ökologie

Ökotoxische Wirkungen nur bei Freisetzung grösserer Mengen mit Wasser (alkalische
Reaktion), nicht in Grundwasser, Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Empfehlung : **vollständig entleerte Verpackungen
können wiederverwertet werden**

Abfallschlüssel Produkt: 170101 BAU- UND ABRUCHABFÄLLE (EINSCHLIESSLICH
AUSHUB VON VERUNREINIGTEN STANDORTEN); Beton, Ziegel, Fliesen, Keramik, Beton

Abfallschlüssel Produktreste: 170101 BAU- UND ABRUCHABFÄLLE (EINSCHLIESSLICH
AUSHUB VON VERUNREINIGTEN STANDORTEN); Beton, Ziegel, Fliesen, Keramik, Beton

Abfallschlüssel ungereinigte Verpackung: 101314 ABFÄLLE AUS THERMISCHEN
PROZESSEN; Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen
aus diesen, Betonabfälle und Betonschlämme

EG-Sicherheitsdatenblatt
Gemäß 91/155/EWG und §14 GefStV

Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Spritzbewurf
Druckdatum: : 17.04.12, 16:55 überarbeitet am: 17.04.2012

14. Angaben zum Transport

Landtransport (ADR/RID) : kein Gefahrgut gemäß diesen Vorschriften
Binnenschifftransport: : kein Gefahrgut gemäß diesen Vorschriften
Seeschifftransport : kein Gefahrgut gemäß diesen Vorschriften
Lufttransport : kein Gefahrgut gemäß diesen Vorschriften

15. Vorschriften

Kennzeichnung, Gefahrensymbole : **Xi Reizend**
R-Sätze : **R 36/38 reizt die Augen und die Haut**
S-Sätze : **S 02 darf nicht in Kinderhände gelangen**
S 22 Staub nicht einatmen
S 25 Berührung mit den Augen vermeiden
S 26 bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
S 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
S 39 Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
Nationale Vorschriften : **WGK 1 - schwach wassergefährdend**

Sonstige Vorschriften : **Verbraucher sollte über Sachkenntnis verfügen, Verarbeitungshinweise beachten! Berufsgenossenschaftliche und arbeitsmedizinische Vorschriften beachten!**

16. Sonstige Angaben

Vollständiger Wortlaut der unter Punkt 02. und 03. aufgeführten R-Sätze:
R 36/38 reizt die Augen und die Haut.
R 37/38 reizt die Atmungsorgane und Haut
R 41 Gefahr ernster Augenschäden
R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

Die Auskünfte dieses Datenblattes entsprechen unseren jetzigen Daten und sind nach unserem besten Wissen korrekt in Bezug auf die sachgerechte Handhabung dieses Produktes unter normalen Bedingungen und gemäß der auf der Verpackung und/oder in der technischen Anleitung spezifizierten Anwendung erstellt.
Jeder andere Gebrauch dieses Produktes, evtl. in Kombination mit anderen Produkten oder Prozessen, geschieht auf Verantwortung des Benutzers.
Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.