

Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Myzel- und Sporenvernichter MuS
Druckdatum : 17.05.11 überarbeitet am:17.05.11

01. Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname : GETIFIX Myzel- und Sporenvernichter MuS
Lieferant : GETIFIX GmbH
Adresse : 28335 Bremen, Postfach 33 05 44
Telefon : 0421 / 20 777-0
Telefax : 0421 / 27 05 21
Auskunftgebender
Bereich : Abteilung Anwendungstechnik
Notrufnummer : 089-19240

02. Mögliche Gefahren

Physikalisch-chemische Gefahren : Keine besonders zu erwähnenden Gefahren
Gesundheitliche Gefahren : Siehe Kapitel 11
Umweltgefahren : Siehe Kapitel 12
Andere Gefahren : Keine
Gefahrensymbole : Keine
R-Sätze : Keine

03. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe, die im Sinne der Richtlinie über gefährliche Stoffe 67/548/EWG gesundheitsgefährdend sind.

Bestandteil	EINECS/ELINCS	CAS	Gehalt in %	Symbol / R-Sätze	EU-INDEX ECBNr
Wasserstoffperoxid	231-765-0	7722-84-1	1 - < 5	O-C R5-8-20/22-35	008-003-00-9

04. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise : Benetzte Kleidung wechseln
Nach Einatmen : Frischluftzufuhr
Nach Hautkontakt : Benetzte Haut gründlich mit warmen Wasser abspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen
Nach Augenkontakt : Augen reichlich mit sauberem, fließendem Wasser spülen, ggf. Arzt hinzuziehen.
Nach Verschlucken : Kein Erbrechen einleiten. Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, Arzt hinzuziehen.

EG-Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 91/155/EWG



Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Myzel- und Sporenvernichter MuS
Druckdatum : 17.05.11 **überarbeitet am:** 17.05.11

Hinweise für den Arzt : Symptomatisch behandeln.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : Produkt selbst brennt nicht.
Löschmaßnahmen auf den
Umgebungsbrand abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel
Besondere Gefährdung durch
den Stoff oder das Produkt
selbst, oder seine
Verbrennungsprodukte : Bei Brand kann freigesetzt
werden: Kohlenmonoxid (CO).
Unverbrannte Kohlenwasserstoffe.

Besondere Schutzausrüstung
Bei der Brandbekämpfung : Explosions- und Brandgase
nicht einatmen.

Zusätzliche Hinweise : Brandrückstände und kontaminiertes
Löschwasser müssen entsprechend
den örtlichen behördlichen
Vorschriften entsorgt werden.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene
Vorsichtsmaßnahmen : Für ausreichende Lüftung sorgen.

Umweltschutzmaßnahmen : Flächenmäßige Ausdehnung
verhindern (z.B. durch Eindämmen
oder Ölsperren).

Verfahren zur
Reinigung/Aufnahme : Mit flüssigkeitsbindendem Material
(z.B. Sand, Sägemehl,
Universalbindemittel, Kieselgur)
aufnehmen. Das aufgenommene
Material vorschriftsmäßig
entsorgen.

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren
Umgang : Bei sachgemäßer Verwendung keine
besonderen Maßnahmen erforderlich.

EG-Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 91/155/EWG



Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Myzel- und Sporenvernichter MuS
Druckdatum : 17.05.11 **überarbeitet am:** 17.05.11

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich .

Lagerung
Anforderung an Lagerräume und Behälter : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich .

Zusammenlagerungs-Hinweise : Nicht zusammen mit Laugen lagern.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen : Behälter dicht geschlossen halten.
Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen : Nicht bestimmt.

Bestandteil	MAK [ppm]	MAK [mg/m ³]	Allgemeine Bemerkungen
Wasserstoffperoxid	1	1,4	DFG

Atemschutz : Bei hohen Konzentrationen.
Handschutz : Butylkautschuk, >120min (EN 374)
Augenschutz : Dicht schließende Schutzbrille.
Körperschutz : Nicht anwendbar.
Allgemeine Schutzmaßnahmen : Gase/Dämpfe/Aerosole nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Hygienemaßnahmen : Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe.
Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition : Nicht bestimmt.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften**Form, Farbe und Geruch**

Form : flüssig
Farbe : farblos
Geruch : charakteristisch
pH-Wert : sauer
pH-Wert [1%] : nicht bestimmt
Flammpunkt[°C] : nicht anwendbar
Siedepunkt[°C] : 100
Entzündlichkeit[°C] : nicht bestimmt
Untere Explosionsgrenze : nicht bestimmt

EG-Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 91/155/EWG



Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Myzel- und Sporenvernichter MuS
Druckdatum : 17.05.11 **überarbeitet am:** 17.05.11

Obere Explosionsgrenze : nicht bestimmt
Brandfördernd : Nein
Dampfdruck [kPa] : nicht bestimmt
Dichte [g/ml] : 1,02
Schüttdichte [Kg/m³] : Nicht anwendbar
Löslichkeit in Wasser : mischbar
Verteilungskoeffizient n-
Oktanol / Wasser : nicht bestimmt
Viskosität : Nicht anwendbar
Relative Dampfdichte
Bezogen auf Luft : nicht bestimmt
Verdampfungs-
geschwindigkeit : nicht bestimmt
Schmelzpunkt [°C] : 0
Selbstentzündungspunkt
[°C] : Nicht anwendbar
Zersetzungspunkt
[°C] : Nicht anwendbar

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen : Reaktionen mit starken Alkalien
und Oxidationsmitteln.
Gefährliche Zersetzungs-
Produkte : Keine gefährlichen
Zersetzungsprodukte bekannt

11. Angaben zur Toxikologie

Akute orale Toxizität
OECD 401 : nicht bestimmt
Akute dermale Toxizität
OECD 402 : nicht bestimmt
Akute inhalative Toxizität
OECD 403 : nicht bestimmt
Reizwirkung am Auge
OECD 405 : nicht bestimmt
Reizwirkung am der Haut
OECD 404 : nicht bestimmt
Sensibilisierung
OECD 406 : nicht bestimmt
Subakute Toxizität : nicht bestimmt
Chronische Toxizität : nicht bestimmt
Mutagenität : nicht bestimmt
Reproduktionstoxizität : nicht bestimmt
Cancerogenität : nicht bestimmt
Erfahrungen aus der
Praxis : Wirkt entfettend auf der Haut.
Allgemeine Bemerkungen : Toxikologische Daten liegen keine
vor. Keine Einstufung nach
Berechnungsverfahren der
Zubereitungsrichtlinie.

EG-Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 91/155/EWG



Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Myzel- und Sporenvernichter MuS
Druckdatum : 17.05.11 **überarbeitet am:** 17.05.11

12. Angaben zur Ökologie

Fischtoxizität : nicht bestimmt
Daphnientoxizität : nicht bestimmt

Verhalten in Umweltkompartimenten : nicht bestimmt
Verhalten in Kläranlagen : nicht bestimmt
Bakterientoxizität : nicht bestimmt
Biologische Abbaubarkeit : Das Produkt ist nach den Kriterien der OECD 301 A biologisch leicht abbaubar.

CBS : nicht bestimmt
BSB5 : nicht bestimmt
AOX-Hinweis : Keine gefährlichen Bestandteile enthalten

76/464/EWG : Ja
Allgemeine Hinweise : Ökologische Daten des Gesamtproduktes liegen nicht vor. Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung / Produkt : Wegen Recycling Hersteller Ansprechen. Entsorgung mit den Behörden gegebenenfalls abstimmen.

Abfallschlüssel-Nr. (empfohlen) : 070699

Entsorgung / Ungereinigte Verpackungen : Kontaminierte Verpackungen sind Optimal zu entleeren, sie können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport

Klassifizierung nach ADR : Kein Gefahrgut
ADR 1.1.3.6(8.6) Beförderungskategorie (Tunnelbeschränkungscode)

Klassifizierung nach IMDG : not classified as Dangerous Goods

Klassifizierung nach IATA : not classified as Dangerous Goods

15. Vorschriften

Kennzeichnung

EG-Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 91/155/EWG



Lieferant : GETIFIX® GmbH
Handelsnamen : GETIFIX® Myzel- und Sporenvernichter MuS
Druckdatum : 17.05.11 **überarbeitet am:** 17.05.11

Gefahrensymbole : Das Produkt ist nach
EG-Richtlinien nicht
kennzeichnungspflichtig.

15.1 Besondere Kennzeichnung
bestimmter Zubereitungen : nicht relevant

15.2 Nationale Vorschriften (DE)

Wassergefährdungsklasse : 1, gem. VwVws vom 17.05.1999
Störfallverordnung : Nicht anwendbar
Grenzwerte beachten : Nicht anwendbar
Klassifizierung nach
TA-Luft : Nicht anwendbar
Produktcode : - - - - -
BfR-Nr. : - - - - -
VCI-Lagerklasse : - - - - -
Sonstige Vorschriften : Nicht anwendbar

16. Sonstige Angaben

R-Sätze für Inhaltstoffe
Kapitel 3
R 5: Beim Erwärmen explosionsfähig
R 8: Feuergefahr bei Berührung mit
brennbaren Stoffen.
R 35: Verursacht schwere Ver-
ätzungen.
R20/22: Gesundheitsschädlich beim
Einatmen und Verschlucken.

16.2 Zusätzliche Hinweise

Beschäftigungsbe-
schränkungen Beachten : Nicht anwendbar
VOC, 1999/13/EG : Nicht anwendbar
Reiniger(648/2004/EG)
enthält : <5% Bleichmittel auf
Sauerstoffbasis
Zolltarif : Nicht bestimmt

16.3 Angaben zu Bestandteilen - 89/542/EWG

UBA-Registrierung : 6234 0002
89/542/EWG : <5 % Bleichmittel auf
Sauerstoffbasis.
Konservierungsmittel
(BENZOIC ACID)
