



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1 / 6

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 7 / 7 / 2014

Ersetzt : 26 / 6 / 2014

BACTISAN RTU (trigger)**0075**

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen der VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.

Verantwortlich Verteiler

Scorpion Climate
Unit 3 Deanland Business Park
Deanland Road, Golden Cross
BN27 3RP East Sussex United Kingdom

ABSCHNITT 1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens**1.1. Produktidentifikator**

Produktidentifikation : Flüssig.
Handelsname : BACTISAN RTU (trigger)
Art des Produkts : Desinfektionsmittel.

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Gebrauch : Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenidentifikation : Bio Services International
Jagershoek 13
8570 Vichte Belgique-Belgie
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u
Fax : 00.32.56.77.24.35
E-mail : bernard@bioservice.be

Produzent : Bio Services International
Jagershoek 13
8570 Vichte Belgique-Belgie
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u
Fax : 00.32.56.77.24.35
E-mail : bernard@bioservice.be

Für das im Markt bringen verantwortlich : Siehe Verteiler.

1.4. Notrufnummer

Notrufnummer : B 0032.70.245.245//F 0033.(0)383.32.36.36//0033.(0)1.40.05.48.48

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren**2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs****Einstufung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.****Gefahrenklasse, Gefahrenkategorie und Gefahrenkodierung, Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)**

Nicht geregelt.

2.2. Kennzeichnungselemente**Kennzeichnung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.**

S-Sätze : S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S23 : Gas, Rauch, Dampf, Aerosol nicht einatmen.
S46 : Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
S56 : Diesen Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

Kennzeichnung nach Verordnung EG 1272/2008 (CLP).

- Sicherheitshinweise

Bio Services International

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u
Fax : 00.32.56.77.24.35
E-mail : bernard@bioservice.be



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2 / 6

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 7 / 7 / 2014

Ersetzt : 26 / 6 / 2014

BACTISAN RTU (trigger)

0075

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen der VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren (Fortsetzung)

- Allgemeines** : Produkte handhaben indem gute Industriehygiene und Sicherheitsmaßnahmen beobachtet werden.
P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P103 - Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.
- Prävention** : P261 - Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
- Reaktion** : P301+310 - BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- Hinweise zur Entsorgung** : P501 - Diesen Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.
- 2.3. Sonstige Gefahren**
- Sonstige Gefahren** : Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- Stoff / Zubereitung** : Zubereitung.
- 3.1./3.2. Stoff / Zubereitung**
- Komponente** : Dieses Material ist nicht gefährlich aber enthält gefährliche Bestandteile.

ABSCHNITT 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Erste-Hilfe-Maßnahmen**
- **Einatmen** : Einatmen von Frischluft gewährleisten.
 - **Hautkontakt** : Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.
 - **Augenkontakt** : Sofort mit viel Wasser ausspülen.
 - **Verschlucken** : Kein Erbrechen herbeiführen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Es liegen keine Angaben vor.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Löschmittel** : Alle Löschmittel können angewendet werden.
- Brandklasse** : Nicht brennbar.
- Brand- und Explosionsschutz** : Angemessene Schutzkleidung ist zu tragen.
- Besondere Verfahren.** : Es ist zu vermeiden (abzulehnen), daß zur Brandlöschung verwendetes Wasser in die Umwelt gelangt.

ABSCHNITT 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene
Vorsichtsmaßnahmen** : Verschüttungsbereich kann rutschig sein.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Bio Services International

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie
Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u
Fax : 00.32.56.77.24.35
E-mail : bernard@bioservice.be

BACTISAN RTU (trigger)**0075**

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen der VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.

ABSCHNITT 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung (Fortsetzung)

Umweltschutzmaßnahmen : Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Es liegen keine Angaben vor.

Reinigungsmethoden : Material sammeln und in einen bereitgestellten Container legen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 7 Handhabung und Lagerung

Handhabung : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermittel fernhalten. Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.

Persönliche Schutzmaßnahmen : Für Handhabung und Lagerung dieses Materials werden keine besonderen Vorkehrungen getroffen.

Lagerung : Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Es liegen keine Angaben vor.

Dekontaminationsverfahren : Kleidung vor dem Wiedergebrauch waschen.

ABSCHNITT 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**8.1. Zu überwachende Parameter**

2-Propanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 400

2-Propanol : OEL (UK)-STEL [ppm] : 500

Arbeitsplatzgrenzwert : 2-Propanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 400
2-Propanol : OEL (UK)-STEL [ppm] : 500

Persönliche Schutzmaßnahmen

- **Atemschutz** : Nicht erforderlich.

- **Hautschutz** : Wenn wiederholte Hautkontakt zu erwarten ist, sollte Schutzkleidung getragen werden.

- **Augenschutz** : Nicht erforderlich.

- **Händeschutz** : Schutzhandschuhe tragen die chemikalienbeständig sind.

- **Verschlucken** : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Physischer Zustand bei 20 °C : Flüssig.

Farbe : Farblos.

9.1.b. Geruch

Geruch : Kaum wahrnehmbar.

9.1.c. Geruchsschwelle : Es liegen keine Angaben vor.

9.1.d. pH : Es liegen keine Angaben vor.

pH-Wert : Nicht anwendbar.

Bio Services International

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie

Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u

Fax : 00.32.56.77.24.35

E-mail : bernard@bioservice.be

BACTISAN RTU (trigger)**0075**

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen der VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften (Fortsetzung)

- 9.1.e. Schmelzpunkt / Gefrierpunkt** : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.f. Siedebeginn - Intervall der Siedepunkt : Es liegen keine Angaben vor.
Siedepunkt [°C] : 100
9.1.g. Flammpunkt : Es liegen keine Angaben vor.
Flammpunkt [°C] : Nicht anwendbar.
9.1.h. Verdampfungsgeschwindigkeit : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.i. Brennbarkeit : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.j. Explosionsgrenzen (Untere - Obere) : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.k. Dampfdruck : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.l. Dampfdichte : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.m. Relative Dichte : Es liegen keine Angaben vor.
Dichte : 0.998
9.1.n. Löslichkeit
Löslichkeit in Wasser : Komplett.
9.1.o. Verteilungskoeffizient : n-Oktanol / Wasser : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.p. Zündtemperatur : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.q. Thermische Zersetzung : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.r. Viskosität : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.s. Explosive Eigenschaften : Es liegen keine Angaben vor.
9.1.t. Oxidationseigenschaften : Es liegen keine Angaben vor.

9.2. Sonstige Angaben

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität

Stabil unter normalen Bedingungen.

Es liegen keine Angaben vor.

Gefährliche Reaktionen : Unter normalen Umstände kein.

Gefährliche Eigenschaften : Unter normalen Umstände kein.

Es liegen keine Angaben vor.

Es liegen keine Angaben vor.

Stoffe zu vermeiden : Keine.

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 11 Toxikologische Angaben**Akute Toxizität**

- **Einatmung** : Reizungen des Atmungstraktes und der übrigen Schleimhäute.

- **Dermal** : Hautreizung.

Bio Services International

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie

Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u

Fax : 00.32.56.77.24.35

E-mail : bernard@bioservice.be



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 5 / 6

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 7 / 7 / 2014

Ersetzt : 26 / 6 / 2014

BACTISAN RTU (trigger)**0075**

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen der VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.

ABSCHNITT 11 Toxikologische Angaben (Fortsetzung)

- Okular : Augenreizung.

ABSCHNITT 12 Umweltbezogene Angaben

Es liegen keine Angaben vor.

Es liegen keine Angaben vor.

Es liegen keine Angaben vor.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Es liegen keine Angaben vor.

Informationen über ökologische Auswirkungen : Es liegen keine Angaben vor.

WGK-Klasse (Deutschland) : 3

ABSCHNITT 13 Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.

Allgemein : Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.

Industrielle Abfall-Nr : 014

ABSCHNITT 14 Angaben zum Transport

Allgemeine Nachrichten

ABSCHNITT 15 Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Alle nationalen/örtlichen Vorschriften beachten.

Andere : Keine.

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Es liegen keine Angaben vor.

Biozid Liste : Didecyldimethylammoniumchlorid : 0,25 %

ABSCHNITT 16 Sonstige Angaben

GHS Angaben (nur für internen Gebrauch)

Weitere Angaben : Keine.

Überarbeitung : 1

Druckdatum : 7 / 7 / 2014

ABLEHNUNG DER HAFTUNG

Bio Services International

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie

Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u

Fax : 00.32.56.77.24.35

E-mail : bernard@bioservice.be



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 6 / 6

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 7 / 7 / 2014

Ersetzt : 26 / 6 / 2014

BACTISAN RTU (trigger)

0075

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen der VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.

ABSCHNITT 16 Sonstige Angaben (Fortsetzung)

Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedruckter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses SDB wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SDB-Informationen wahrscheinlich nicht zu.

Ende des Dokumentes

Bio Services International

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie

Tel : 00.32.56.77.24.34 Ma-Vr 8-12u /13-17u

Fax : 00.32.56.77.24.35

E-mail : bernard@bioservice.be