Seite: 1/6

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Ausstellungsdatum: 21.12.2010 überarbeitet am: 20.12.2010

### 1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Produktidentifikator

· Handelsname: Bacillol® AF

· **SAP-Code: DE** R10072

· Deutschland .

- · Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird
- · Verwendung des Stoffes / des Gemisches Flächendesinfektionsmittel
- · Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt
- · Hersteller/Lieferant:

BODE Chemie GmbH

Melanchthonstraße 27

D-22525 Hamburg (Germany)

Tel.: +49 (0)40 / 54 00 60

· Auskunftgebender Bereich:

.

Abteilung Umweltschutz

KundenService-SiDa@bode-chemie.de

· Notrufnummer:

Giftnotruf Göttingen (Germany) 24h-Tel.: +49 (0)551 / 1 92 40

2 Mögliche Gefahren

### 2 Moguene Gejunien

- · Einstufung des Stoffs oder Gemischs
- · Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG



Xi; Reizend

R41: Gefahr ernster Augenschäden.

R10-67: Entzündlich. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

· Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

- · Kennzeichnungselemente
- · Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV eingestuft und gekennzeichnet.

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:



Xi Reizend

· R-Sätze:

10 Entzündlich.

- 41 Gefahr ernster Augenschäden.
- 67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- · S-Sätze:
- 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- 23 Aerosol nicht einatmen
- 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- 51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

(Fortsetzung auf Seite 2)

Seite: 2/6

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Ausstellungsdatum: 21.12.2010 überarbeitet am: 20.12.2010

Handelsname: Bacillol® AF

(Fortsetzung von Seite 1)

- · Sonstige Gefahren
- · Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung
- · **PBT**: Nicht anwendbar. · **vPvB**: Nicht anwendbar.

## 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- · Chemische Charakterisierung: Gemische
- · Beschreibung: Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

· Gefährliche Inhaltsstoffe:		
	Propan-1-ol	25-50%
EINECS: 200-746-9	<b>X</b> i R41; <b>→</b> F R11	
	R67	
	🚸 Entz. Fl. 2, H225; < Augenschäd. 1, H318; 🗘 STOT einm. 3, H336	
	Propan-2-ol	25-50%
EINECS: 200-661-7	Xi R36; → F R11 R67	
	<del>R6</del> 7	
	🚸 Entz. Fl. 2, H225; 아 Augenreiz. 2, H319; STOT einm. 3, H336	
CAS: 64-17-5	Ethanol	1-5%
EINECS: 200-578-6	<b>▶</b> F R11	
	🏇 Entz. Fl. 2, H225; 🕂 Augenreiz. 2, H319	

<sup>·</sup> zusätzl. Hinweise: Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

### 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

- · Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
- · Allgemeine Hinweise: Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- · nach Einatmen:

Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

- · nach Hautkontakt: Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.
- · nach Augenkontakt: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.
- · nach Verschlucken:

Mund ausspülen.

KEIN Erbrechen herbeiführen.

### 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- · Löschmittel
- · Geeignete Löschmittel:

CO2, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

- · Hinweise für die Brandbekämpfung
- · Besondere Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- · Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren Nicht erforderlich.
- · Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

(Fortsetzung auf Seite 3)

*Seite: 3/6* 

## Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Ausstellungsdatum: 21.12.2010 überarbeitet am: 20.12.2010

Handelsname: Bacillol® AF

(Fortsetzung von Seite 2)

Mit viel Wasser verdünnen.

· Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

· Verweis auf andere Abschnitte

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Kapitel 7.

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Kapitel 8.

Informationen zur Entsorgung siehe Kapitel 13.

### 7 Handhabung und Lagerung

- · Handhabung:
- · Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.

Besondere Hinweise gemäß Sicherheitsregeln zur Vermeidung von Brand- und Explosionsgefahren durch alkoholische Desinfektionsmittel, herausgegeben von der Berufsgenossenschaft: Die zu desinfizierenden Flächen sind gezielt zu behandeln. Mit der Desinfektion darf nur begonnen werden, wenn keine brennbaren Dämpfe oder Gase (z.B. Benzin, Äther) im Raum vorhanden sind. Kann die elektrische Anlage nicht vollständig spannungslos gemacht werden, ist dafür zu sorgen, dass keine Schaltvorgänge, insbesondere automatische, auftreten können. Heiße Flächen müssen genügend abgekühlt sein. Während des Sprühens ist die Lüftungsanlage (Klimaanlage) in Betrieb zu halten oder anders für Lüftung zu sorgen.

- · Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Zündquellen fernhalten nicht rauchen.
- · Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten
- · Lagerung:
- · Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen.
- · Zusammenlagerungshinweise: Nicht erforderlich.
- · Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Behälter dicht geschlossen halten.
- · Lagerklasse (nach VCI-Konzept): 3
- · Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): Entzündlich

### 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

- · Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.
- · Zu überwachende Parameter

### · Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

### 67-63-0 Propan-2-ol

 $AGW | 500 \text{ mg/m}^3, 200 \text{ ml/m}^3$ 

2(II); ĎFG, Y

#### 64-17-5 Ethanol

AGW 960 mg/m³, 500 ml/m³

2(II); DFG, Y

- Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienten die bei der Erstellung gültigen Listen.
- · Begrenzung und Überwachung der Exposition
- · Persönliche Schutzausrüstung:
- · Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Berührung mit den Augen vermeiden.

- · Atemschutz: Nicht erforderlich.
- · Handschutz: Nicht erforderlich.

(Fortsetzung auf Seite 4)

*Seite: 4/6* 

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Ausstellungsdatum: 21.12.2010 überarbeitet am: 20.12.2010

Handelsname: Bacillol® AF

· Augenschutz: Dichtschließende Schutzbrille.

(Fortsetzung von Seite 3)

### 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

- · Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften
- · Allgemeine Angaben
- · Aussehen:

Form: flüssig
Farbe: farblos
Geruch: alkoholartig

· pH-Wert (Conc. g/l) bei 20°C: ca. 6

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: nicht bestimmt Siedepunkt/Siedebereich: nicht bestimmt

· Flammpunkt: 25°C

· Selbstentzündlichkeit: Produkt nicht selbstentzündlich

• Explosionsgefahr: keine; Bildung explosionsgefährlicher Dampf-/Luftgemische möglich

· Explosionsgrenzen:

untere: 2 Vol %

· Dampfdruck bei 20°C: 40 hPa

• **Dichte bei 20°C:** ca. 0,86 g/cm3

· Löslichkeit in / Mischbarkeit mit

Wasser: vollständig mischbar

### 10 Stabilität und Reaktivität

- · Reaktivität
- · Chemische Stabilität
- Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

- · Möglichkeit gefährlicher Reaktionen Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- · Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

### 11 Toxikologische Angaben

- · Angaben zu toxikologischen Wirkungen
- · Akute Toxizität:
- · Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte:

*Oral* | *LD50* | >2000 mg/kg (Ratte)

- · Primäre Reizwirkung:
- · an der Haut: Keine Reizwirkung.
- · am Auge: Starke Reizwirkung mit Gefahr ernster Augenschäden.
- · Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
- · Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Das Produkt weist aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie der EG für Zubereitungen in der letztgültigen Fassung folgende Gefahren auf:

(Fortsetzung auf Seite 5)

Seite: 5/6

## Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Ausstellungsdatum: 21.12.2010 überarbeitet am: 20.12.2010

Handelsname: Bacillol® AF

(Fortsetzung von Seite 4)

Reizend

### 12 Umweltbezogene Angaben

- · Toxizität
- · Aquatische Toxizität: Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- · Persistenz und Abbaubarkeit
- · Sonstige Hinweise: Das Produkt ist biologisch leicht abbaubar.
- · Weitere ökologische Hinweise: Keine.
- · Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung
- · **PBT:** Nicht anwendbar.
- · vPvB: Nicht anwendbar.

# 13 Hinweise zur Entsorgung

- · Verfahren der Abfallbehandlung
- · Empfehlung:

Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.

Kleine Mengen können mit reichlich Wasser verdünnt und weggespült werden. Größere Mengen sind gemäß örtlicher behördlicher Vorschriften zu entsorgen.

· Europäischer Abfallkatalog		
07 06 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen		
16 03 05* organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten		
18 01 06* Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten		

- · Ungereinigte Verpackungen:
- · Empfehlung: Die Verpackung ist nach Maßgabe der Verpackungsverordnung zu entsorgen.
- · Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

### 14 Angaben zum Transport

· Landtransport ADR/RID und GGVSEB (grenzüberschreitend/Inland):



· ADR/RID-GGVSEB Klasse: 3 (F1) Entzündbare flüssige Stoffe

· Kemler-Zahl: 30
 · UN-Nummer: 1987
 · Verpackungsgruppe: III
 · Gefahrzettel 3

· Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung: 1987 ALKOHOLE, N.A.G. (n-Propanol, Isopropanol)

Begrenzte Menge (LQ)
 Beförderungskategorie
 Tunnelbeschränkungscode

(Fortsetzung auf Seite 6)

*Seite: 6/6* 

## Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Ausstellungsdatum: 21.12.2010 überarbeitet am: 20.12.2010

Handelsname: Bacillol® AF

(Fortsetzung von Seite 5)

#### · Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:



 · IMDG/GGVSee-Klasse:
 3

 · UN-Nummer:
 1987

 · Label
 3

 · Verpackungsgruppe:
 III

 · EMS-Nummer:
 F-E,S-D

 · Marine pollutant:
 Nein

· Richtiger technischer Name: ALCOHOLS, N.O.S. (n-propanol, isopropanol)

· Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:



 · ICAO/IATA-Klasse:
 3

 · UN/ID-Nummer:
 1987

 · Label
 3

 · Verpackungsgruppe:
 III

· Richtiger technischer Name: ALCOHOLS, N.O.S. (n-propanol, isopropanol)

• Bemerkungen: Verpackungsanweisungen: PASSANGER: 355, CARGO: 366

· Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender Achtung: Entzündbare flüssige Stoffe

#### 15 Rechtsvorschriften

- · Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
- · Störfallverordnung: Die Mengenschwellen laut Störfallverordnung sind zu beachten.
- · Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): Entzündlich
- · Wassergefährdungsklasse: Wassergefährdungsklasse (WGK) 1: schwach wassergefährdend.
- · Stoffsicherheitsbeurteilung: Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

#### 16 Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

· Relevante Sätze

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

R11 Leichtentzündlich.

R36 Reizt die Augen.

R41 Gefahr ernster Augenschäden.

R67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

· \* Daten gegenüber der Vorversion geändert

D