

Sicherheitsdatenblatt: Smellosan

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

gemäß Verordnung (EU) Nr. 453/2010



Erstellt am: 18.05.2014

Überarbeitet am: 11.06.2015

Version: SD180514

1. Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Angaben zum Produkt

Stoffname / Handelsname: Smellosan

Artikelnummer/ SDB-Version: SD180514

1.2 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Strickerchemie GmbH

Straße/Postfach

Koppelweg 9

Nat.-Kenn./PLZ/Ort

DE 49681 Garrel

Telefon / Telefax / E-Mail

+49 4474-93402-0 / +49 4474-93402-29 / info@strickerchemie.de

Ansprechpartner für das Sicherheitsdatenblatt

Klaus Stricker, E-Mail: k.stricker@strickerchemie.de

1.3 Notrufnummer

Bei Transportunfällen TUIS-Leitstelle (24 h-Notruf):

Telefon: +49 621 60-43 333

Fax: +49 621 60-92 664

Bei Vergiftungen aller Art Giftnotruf Berlin (24 h-Notruf):

Telefon: +49 303 06-86 790

2. Zusammensetzung/ Angaben zu den Bestandteilen

2.1 Chemische Charakterisierung Zubereitung

2.1.1 Beschreibung

Wasserlösliches Konzentrat für Geruchsneutralisierung mit folgenden Bestandteilen: Ätherische Öle, natürliche Extrakte, Glukose, Saccharose, Dextrin, Harnstoff, Essigsäure, Natriumacetat, Calciumacetat, Milchsäure, Natriumlactat, Calciumlactat, Citronensäure, Natriumcitrat, Calciumcitrat, Wasser, Enzyme : Oxido-Reductasen, Transferasen, Hydrolasen, Lyasen, Isomerasen, Ligasen, Kaustische Soda.

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: Entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Entfällt

Klassifizierungssystem: Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Allgemeine Hinweise

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

4.2 Nach Einatmen

Für Frischluft sorgen.

4.3 Nach Hautkontakt

Kann nach längerem Kontakt milde Reizungen hervorrufen. Mit Wasser gründlich abwaschen.

4.4 Nach Augenkontakt

Kann milde Reizungen hervorrufen. Augen bei geöffnetem Lidspalt 15 Minuten unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Irritationen Arzt konsultieren.

4.5 Nach Verschlucken

Viel Wasser trinken. Bei anhaltenden Irritationen Arzt konsultieren.

Sicherheitsdatenblatt: Smellosan

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

gemäß Verordnung (EU) Nr. 453/2010



Erstellt am: 18.05.2014

Überarbeitet am: 11.06.2015

Version: SD180514

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Besondere Schutzausrüstung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

5.2 Zusätzliche Hinweise

Die zur Brandbekämpfung üblichen Mittel.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Möglichst direkten Kontakt mit den Augen vermeiden. Nicht verschlucken.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Freisetzung des festen Produkts: Nicht zutreffend

Freisetzung der wässrigen Lösung: Aufnehmen und gründlich mit Wasser nachspülen.

6.4 Zusätzliche Hinweise

Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.1.2 Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Es gelten die allgemeinen Sicherheitsvorschriften.

7.2 Lagerung

7.2.1 Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Kühl und trocken.

7.2.2 Zusammenlagerungshinweise

Nicht erforderlich.

7.2.3 Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Min. 0 °C, max. 54 °C, vor Frost schützen. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

8.2.1 Zusätzliche Hinweise

Keine besonderen Hinweise.

8.3 Persönliche Schutzausrüstung

8.3.1 Atemschutz

Nicht erforderlich.

Sicherheitsdatenblatt: Smellosan

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

gemäß Verordnung (EU) Nr. 453/2010



Erstellt am: 18.05.2014

Überarbeitet am: 11.06.2015

Version: SD180514

8.3.2 Handschutz

Schutzhandschuhe empfehlenswert.

8.3.3 Augenschutz

Beim Umfüllen Schutzbrille empfehlenswert.

8.3.4 Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Flüssigkeiten sind zu beachten. Berührung mit den Augen vermeiden.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Aussehen, Geruch

Aussehen	Flüssigkeit
Farbe	Rotbraun
Geruch	Gewürzartig
Flammpunkt	Nicht anwendbar.
Spezifisches Gewicht	1,01 (H ₂ O = 1)
pH-Wert	Bei 20 °C 7,5
Viskosität	Nicht bestimmt.
Löslichkeit	Vollständig wasserlöslich.

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Gefährliche Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.2 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Stark oxidierende Produkte meiden.

10.3 Thermische Zersetzung

Bemerkung: keine Zersetzung bei bestimmungsmäßiger Verwendung.

11. Angaben zur Toxikologie

11.1 Primäre Reizwirkung

Haut

Bei längerem, direktem Kontakt schwach reizend.

Auge

Bei längerem, direktem Kontakt schwach reizend.

Sensibilisierung

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Zusätzliche toxikologische Hinweise

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12. Angaben zur Ökologie

12.1 Weitere ökologische Hinweise

12.2 Allgemeine Hinweise

Wassergefährdungsklasse 0 (Selbsteinstufung): Produkt unterstützt den biologischen Abbau organischer Stoffe durch Abgabe von Sauerstoff.

Sicherheitsdatenblatt: Smellosan

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

gemäß Verordnung (EU) Nr. 453/2010



Erstellt am: 18.05.2014

Überarbeitet am: 11.06.2015

Version: SD180514

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Produkt

13.1.1 Empfehlung

Keine besonderen Anmerkungen.

13.2 Ungereinigte Behälter

13.2.1 Empfehlung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

13.2.2 Empfohlenes Reinigungsmittel

Wasser

14. Transportvorschriften

14.1 Landtransport ADR/RID und GVS/GGVE (grenzüberschreitend Inland)

14.1.1 Bezeichnung des Gutes

Kein Gefahrgut hinsichtlich der genannten Verordnung.

14.1.2 Bemerkungen

Freistellung gemäß Randnummer 2301 a/301 a, Bemerkung.

14.2 Seeschifftransport IMDG/GGVSee

14.2.1 Richtiger techn. Name

Kein Gefahrgut hinsichtlich genannter Verordnung.

14.3 Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

14.3.1 Richtiger techn. Name

Kein Gefahrgut hinsichtlich genannter Verordnung.

15. Vorschriften

15.1 Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien

15.1.1 Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produkts

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

15.2 Nationale Vorschriften

15.2.1 Technische Anleitung Luft

Klasse III, Ziffer ---, Anteil ---

15.2.2 Wassergefährdungsklasse

WGK 0 (Selbsteinstufung), nicht wassergefährdend.

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.