

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 97/155/EWG

HANDELSNAME: Smellosan

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

Produktidentifikator

Handelsname: Smellosan
Artikelnummer/SDB-Version: SD110615

Einzelheiten zum Hersteller, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:

Anschrift und Telefonnummer des Lieferanten:

Strickerchemie GmbH Koppelweg 9
49681 Garrel
Deutschland

Telefon: +49 4474-93402-0
Fax: +49 04474-93402-29

Auskunftgebende Person für das Sicherheitsdatenblatt:

Klaus Stricker

Produktsicherheit: info@strickerchemie.de

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 30 – 30 68 67 90

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenbezeichnung: entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung: Zubereitung

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.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.



- nach Einatmen:
- nach Hautkontakt:
- nach Augenkontakt:

Nach Einatmen von Stäuben, Frischluftzufuhr, bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.
mit Wasser abwaschen.

Augen vorsorglich bei geöffnetem Lidspalt mit fließendem Wasser spülen. Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

- nach Verschlucken:

Mund ausspülen und Wasser nachtrinken. Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Besondere Schutzausrüstung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Zusätzliche Hinweise:

Die zur Brandbekämpfung üblichen Mittel.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Möglichst direkten Kontakt mit den Augen vermeiden. Nicht verschlucken.

Umweltschutzmaßnahmen:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Freisetzung des festen Produkts: Nicht zutreffend

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

Zusätzliche Hinweise:

Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Es gelten die allgemeinen Sicherheitsvorschriften.

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Kühl und trocken.

Zusammenlagerungshinweise:

Nicht erforderlich.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

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

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine weiteren Angaben, siehe Abschnitt 7.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

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

Zusätzliche Hinweise:

Keine besonderen Hinweise.

Persönliche Schutzausrüstung:



Atemschutz:

Nicht erforderlich



Handschutz:

Schutzhandschuhe empfehlenswert



Augenschutz:

Beim Umfüllen Schutzbrille empfehlenswert

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

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

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Aussehen:	
Form:	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

Gefährliche Reaktionen:	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Stark oxidierende Produkte melden.
Thermische Zersetzung:	Bemerkung: keine Zersetzung bei bestimmungsmäßiger Verwendung.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Primäre Reizwirkung:

- **an der Haut:** Bei längerem, direktem Kontakt schwach reizend.
- **am 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. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Weitere ökologische Wirkungen:

Allgemeine Hinweise:

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

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt

Empfehlung:

Keine besonderen Anmerkungen.

Ungereinigte Behälter:

Empfehlung:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Empfohlenes Reinigungsmittel:

Wasser

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

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

Bezeichnung des Gutes

Kein Gefahrgut hinsichtlich der genannten Verordnung.

Bemerkungen

Freistellung gemäß Randnummer 2301 a/301 a, Bemerkung.

Seeschifftransport IMDG/GGVSee

Richtiger techn. Name

Kein Gefahrgut hinsichtlich genannter Verordnung.

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Richtiger techn. Name

Kein Gefahrgut hinsichtlich genannter Verordnung.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produkts

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

Nationale Vorschriften**Technische Anleitung Luft**

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

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.