

Handelsname: Gelatina 180 Bloom /8 mesh pharm. Typ A

Stoffnr. 063891

Version: 2 / CH

Überarbeitet am: 17.12.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 08.04.19

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

Gelatina 180 Bloom /8 mesh pharm. Typ A

Stoff- / Produktidentifikation

CAS-Nr. 9000-70-8

EINECS-Nr. 242-554-6

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Adresse/Hersteller

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 Herisau

Telefon-Nr. 0041 (0)71 353 58 58

E-Mail-Adresse der

verantwortlichen

Person für dieses

SDB

1.4. Notrufnummer

Schweiz: 145 / Ausland : +41 (0)44 251 51 51

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.2. Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gem. Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen

Betroffene Person aus der Gefahrenzone bringen. Für Frischluft sorgen. Ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Hautkontakt

Abwaschen mit Wasser und Seife.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen.

Nach Verschlucken

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel, Kohlendioxid

Ungünstige Löschmittel

Handelsname: Gelatina 180 Bloom /8 mesh pharm. Typ A

Stoffnr. 063891

Version: 2 / CH

Überarbeitet am: 17.12.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 08.04.19

nicht anwendbar

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Explosionsfähige Gemische mit Luft möglich. Bei Brand kann freigesetzt werden: Kohlenmonoxid (CO); Kohlendioxid (CO₂); Stickoxide (NO_x); Schwefeldioxid (SO₂)

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Schutzausrüstung tragen. Atemschutz

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen. Für gute Belüftung sorgen. Nach der Reinigung Spuren mit Wasser wegspülen. Bildet mit Wasser rutschige Beläge.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung****Hinweise zum sicheren Umgang**

Behälter dicht geschlossen halten. Bei der Arbeit nicht rauchen, essen oder trinken. Von Hitze- und Zündquellen fernhalten. Berührung mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Staub kann mit Luft ein explosionsfähiges Gemisch bilden. Explosionsgeschützte Geräte/Armaturen und funkenfreie Werkzeuge verwenden.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**Anforderung an Lagerräume und Behälter**

Dicht verschlossen, kühl und trocken aufbewahren.

Zusammenlagerungshinweise

Nicht zusammenlagern mit: Formaldehyd

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Rauchen verboten. Von Zündquellen fernhalten.

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

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen**

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht rauchen. Für gute Belüftung sorgen.

Atemschutz

Staubmaske; Partikelfilter P1

Handschutz

Handelsname: Gelatina 180 Bloom /8 mesh pharm. Typ A

Stoffnr. 063891

Version: 2 / CH

Überarbeitet am: 17.12.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 08.04.19

Nicht erforderlich.

Augenschutz

Schutzbrille mit Seitenschutz

Körperschutz

Chemieübliche Arbeitskleidung.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

Farbe	weiß bis gelb			
Farbe	gelblich bis bräunlich			
Geruch	schwach produktspezifisch			
pH-Wert				
Wert	4.5	bis	6.5	
Konzentration/H ₂ O	1	%		
Temperatur	60	°C		
Schmelzpunkt				
Wert	ca.	200		°C
Dampfdruck				
Bemerkung	Nicht anwendbar			
Dichte				
Wert	450	bis	800	g/l
Wasserlöslichkeit				
Temperatur	40	°C		
Bemerkung	löslich			
Löslichkeit(en)				
fette Öle				
Bemerkung	unlöslich			

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**10.2. Chemische Stabilität**

Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil (siehe Abschnitt 7).

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Vor Luftfeuchtigkeit und Wasser schützen. Hitze- und Zündquellen fernhalten.

10.5. Unverträgliche Materialien

Starke Oxidationsmittel

10.6. Gefährliche ZersetzungsprodukteBei Brand kann freigesetzt werden: Kohlenmonoxid und Kohlendioxid, Stickoxide (NO_x)**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben****11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen****Akute orale Toxizität**

Bemerkung Keine

Akute dermale Toxizität

Bemerkung Keine

Akute inhalative Toxizität

Handelsname: Gelatina 180 Bloom /8 mesh pharm. Typ A

Stoffnr. 063891

Version: 2 / CH

Überarbeitet am: 17.12.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 08.04.19

Bemerkung Keine

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

Bemerkung Keine

Schwere Augenschädigung/-reizung

Bemerkung Keine Reizwirkung bekannt

Sensibilisierung

Bemerkung Keine

Subakute, subchronische, chronische Toxizität

Bemerkung Keine

Mutagenität

Bemerkung Keine

Reproduktionstoxizität

Bemerkung Keine

Cancerogenität

Bemerkung Keine

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**12.2. Persistenz und Abbaubarkeit****Biologische Abbaubarkeit**

Bemerkung Das Produkt ist biologisch abbaubar.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**13.1. Verfahren der Abfallbehandlung****Entsorgung Produkt**

Entsorgung gemäss Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen.

Entsorgung Verpackung

Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

	Landtransport ADR/RID	Seeschiffstransport IMDG/GGVSee	Lufttransport ICAO/IATA
14.1. UN-Nummer	Kein Gefahrgut	Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Seetransport.	Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Lufttransport.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben****Ergänzende Informationen**

Relevante Änderungen gegenüber der vorhergehenden Version dieses Sicherheitsdatenblattes sind gekennzeichnet mit: ***

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

Handelsname: Gelatina 180 Bloom /8 mesh pharm. Typ A

Stoffnr. 063891

Version: 2 / CH

Überarbeitet am: 17.12.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 08.04.19