

Handelsname: Paraffinum solid F 60-62

Stoffnr. 265340 Version: 1 / CH Überarbeitet am: 12.06.12

Ersetzt Version: - / CH Druckdatum: 12.06.12

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Paraffinum solid F 60-62

Artikel-Nr. 26534000

## 1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

#### **Adresse**

Hänseler AG Industriestrasse 35 9101 Herisau

Telefon-Nr. 0041 (0)71 353 58 58 E-Mail-Adresse der sdb@haenseler.ch

verantwortlichen Person für dieses

**SDB** 

## 1.4. Notrufnummer

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

## 2. Mögliche Gefahren

## 2.2. Kennzeichnungselemente

## Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien 1999/45/EG und 67/548/EWG

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

## 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

## Stoff- / Produktidentifikation

CAS-Nr. 8002-74-2 EINECS-Nr. 232-315-6

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

## 4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

## **Nach Einatmen**

Für Frischluft sorgen.

## **Nach Hautkontakt**

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

#### Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen.

## Nach Verschlucken

Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

## 5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel



Handelsname: Paraffinum solid F 60-62

Stoffnr. 265340 Version: 1 / CH Überarbeitet am: 12.06.12

Ersetzt Version: - / CH Druckdatum: 12.06.12

Kohlendioxid, Schaum, Löschpulver

## 5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Bei Umgebungsbrand Bildung von gefährlichen Gasen möglich. Das Produkt ist brennbar.

## 5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

## Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

## 6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Staub nicht einatmen.

#### 6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

## 6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Anfeuchten, mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen. Nachreinigen. Staubentwicklung vermeiden.

## 7. Handhabung und Lagerung

## 7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

## Hinweise zum sicheren Umgang

Sicherheitshinweise und Gebrauchsanweisungen auf der Dose beachten.

# 7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

## **Empfohlene Lagertemperatur**

Wert 5 30 ℃

## Anforderung an Lagerräume und Behälter

Behälter trocken und dicht geschlossen halten.

# 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

#### 8.1. Zu überwachende Parameter

## **Expositionsgrenzwerte**

#### **Paraffinwachs**

Liste SUVA Typ MAK

Wert 2 mg/m<sup>3</sup>

Stand: 2005:

## 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

## Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

#### **Atemschutz**

Atemschutz bei Auftreten von Staub. Kurzzeitig Filtergerät, Filter P1

#### Handschutz



Handelsname: Paraffinum solid F 60-62

Stoffnr. 265340 Version: 1 / CH Überarbeitet am: 12.06.12

Ersetzt Version: - / CH Druckdatum: 12.06.12

Handschuhe

Geeignetes Material Nitrilkautschuk - NBR Materialstärke 0.11 mm Durchdringungszeit > 480 min

Augenschutz Schutzbrille

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form fest weißlich Geruch geruchlos

pН

Bemerkung neutral

**Schmelzpunkt** 

Wert 42 bis 72 ℃

Siedepunkt

Wert > 300 ℃

Druck 1.013 hPa

**Flammpunkt** 

Bemerkung Nicht verfügbar

**Dampfdruck** 

Bemerkung Nicht verfügbar

**Dichte** 

Wert 0.90 g/cm $^3$  Temperatur 20  $^{\circ}$ 

Wasserlöslichkeit

Temperatur 20 ℃

Bemerkung unlöslich

Zündtemperatur

Wert > 300 ℃

## 10. Stabilität und Reaktivität

10.5. Unverträgliche Materialien

Reagiert heftig mit: Starke Oxidationsmittel

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Angaben vorhanden.

## 11. Toxikologische Angaben

## 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute orale Toxizität

Spezies Ratte

LD50 > 5000 mg/kg

Akute dermale Toxizität

Spezies Kaninchen

LD50 > 3600 mg/kg



Handelsname: Paraffinum solid F 60-62

Stoffnr. 265340 Version: 1 / CH Überarbeitet am: 12.06.12

Ersetzt Version: - / CH Druckdatum: 12.06.12

## Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

Spezies Mensch
Bewertung nicht reizend
Spezies Kaninchen
Bewertung nicht reizend

## Schwere Augenschädigung/-reizung

Spezies Kaninchen Bewertung nicht reizend

## **Sonstige Angaben**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Bei sachgemäßer Anwendung sind keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.

## 12. Umweltbezogene Angaben

## 12.1. Toxizität

#### **Fischtoxizität**

Bemerkung Keine Daten vorhanden.

#### 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

## **Biologische Abbaubarkeit**

Bemerkung Keine Daten vorhanden.

## 12.6. Andere schädliche Wirkungen

## Allgemeine Hinweise / Ökologie

Bei bestimmungsgemässem Umgang sind keine Umweltbeeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.

## 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.

## 14. Angaben zum Transport

## Landtransport ADR/RID

Kein Gefahrgut

#### Seeschiffstransport IMDG/GGVSee

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Seetransport.

#### Lufttransport ICAO/IATA

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Lufttransport.

## 15. Rechtsvorschriften

## 15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Für diesen Stoff wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt.

## 16. Sonstige Angaben

Ergänzende Informationen



Handelsname: Paraffinum solid F 60-62

Stoffnr. 265340 Version: 1 / CH Überarbeitet am: 12.06.12

Ersetzt Version: - / CH Druckdatum: 12.06.12

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.