EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Lötfett (96)

Stand: 02.09.2002 Produkt-Nr.: Seite: 1(3)

1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: Lötfett (96)

Angaben zum Hersteller / Lieferant

Adresse:

Stannol GmbH Oskarstr. 3 -7

42283 Wuppertal

Tel.-Nr.: 0202 / 5850

Notruf-Telefon:

0202 / 585119

Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Emulsion einer Zink- und Ammoniumchloridlösung in Mineralfetten

Inhaltsstoffe

Gehalt CAS-Nr. <10% 7646-85-7 <2% 12125-02-9

Symbole C; N Χn

R-Sätze 34-50/53 22-36

Stoff Zinkchlorid

Ammoniumchlorid

3. Mögliche Gefahren

Gefahrensymbole



Umweltgefährlich



Reizend

R-Sätze:

36/38

Reizt die Augen und die Haut.

51/53

Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Nach Verschlucken sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Arzthilfe.

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise:

Nach Einatmen:

Verunreinigte Kleidung sofort entfernen. Nach Einatmen Ruhe, Frischluft, Arzthilfe.

Nach Hautkontakt:

Nach Augenkontakt:

Betroffene Hautpartien gründlich abwaschen: mit viel Wasser und Seife Augen ausgiebig bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen

(unverletztes Auge schützen, Kontaktlinsen entfernen).

Nach Verschlucken:

Hinweise für den Arzt Behandlung:

Dekontamination, symptomatische Behandlung.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Umgebungsbrand mit den geeigneten Löschmitteln bekämpfen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Bei Einwirkung von Dämpfen/Staub/Aerosol Atemschutz verwenden.

Umweltschutzmaßnahmen: Verfahren zur Reinigung:

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweis sicherer Umgang:

Für gute Raumbelüftung sorgen, gegebenenfalls Absaugung am Arbeitsplatz.

Anforderungen an Lagerräume Lagerräume gut lüften.

und Behälter:

Weiter Angaben zu den Lagerbedingungen:

Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Lötfett (96)

Produkt-Nr.: Stand: 02.09.2002 Seite: 2(3)

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Für gute Lüftung sorgen. Dies kann durch lokale oder Raumabsaugung erreicht werden...

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Gesundheitliche Gefahren am Arbeitsplatz

Spitzenbegrenzungskategorie:

MAK-Werte der Inhaltsstoffe aus Kapitel 2

Stoffbezeichnung CAS-Nr ml/m³ (ppm) mg/m³ Fasern/m³ Art

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Direkten Kontakt mit Augen. Haut oder Kleidung vermeiden.

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: Bei Atemschutz: Partikelfilter.

Handschutz: Handschuhe säurebeständig aus Gummi Augenschutz: Schutzbrille

Körperschutz: leichte Schutzkleidung

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild: Form: pastöse Flüssigkeit

Farbe: gelb Geruch: Geruchlos

Zustandsänderung: Erweichung bei 55°C

Flammpunkt (cc): bei >150 °C
Zündtemperatur: bei n.b. °C

Dichte: bei 20 °C ca.0,9 g/ml

Verdunstungszahl: (Ether = 1) 0 Geruchsschwelle: geruchlos n

Geruchsschwelle: geruchlos mg/m³
ph-Wert der Substanz: bei 20 °C Wasserextrakt ca 1

10. Stabilität und Reaktivität

Reagiert mit: Oxidationsmitteln

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität

Art Wert in mg/Kg Verabreichungsform Spezies Geschlecht
LD50 350 Oral Ratte

Wirkt reizend auf Haut, Augen und Schleimhäute

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise: Zinkchlorid ist biologisch nicht eliminierbar. Akute Fischtoxizität: 0,1-1 g/l Zinkchlorid,

Fischschädlichkeitsgrenze: 0,1-2 mg/l Zink.

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgungshinweise

Produkt: Als Sondermüll beseitigen.

Weitere Angaben: Entsorgung nur durch zugelassenes Abfallbeseitigungsunternehmen

14. Angaben zum Transport

Landtransport GGVS/ADR/RID: Bemerkung: kein Gefahrgut

EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Lötfett (96)

Produkt-Nr.:

Stand: 02.09.2002

Seite: 3(3)

15. Vorschriften

Kennzeichnungshinweise: R-Sätze:

36/38 51/53 Das Produkt ist nach EG-Richtlinie 88/379/EWG eingestuft und gekennzeichnet.

Reizt die Augen und die Haut.

Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Gefahrensymbole



Umweltgefährlich



Reizend

S-Sätze:

28

61

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife . (Vom Hersteller

anzugeben.)

26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu

Rate ziehen.

Sonderkennzeichnung nach: Störfallverordnung

Anh. II Abschn. B Nr.1 EG-Zuber.RL

von Jahr: 2000

Anhang I Nr.: -

Mengenschwelle Spalte 4: -Mengenschwelle Spalte 5: -

Inhaltsstoffe: Ammoniumchlorid, Zinkchlorid

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse , sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

Datenblattausstellender Bereich

Qualitätsicherung/Labor

Ansprechpartner

Herr Dr.Kruppa