

SICHERHEITSDATENBLATT

Poly Remover

Lösungsmittel für Heißschmelzklebstoff Verlängerungen

Seite 1 von 2

I. MATERIALIDENTIFIKATION & PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN**Produktname:** Poly Remover**Produktklasse:** Natürliches Lösungsmittel**Chemische Zusammensetzung:** Gemisch -Die genaue Zusammensetzung dieses Produktes ist urheberrechtlich geschützt. Weitere vollständige Angaben werden dem Arzt bei einem medizinischen Notfall vorgelegt.**Gefährliche Inhaltsstoffe:** Keine nach U.S. OSHA oder Kanadischem Gefahrgutgesetz**Äußere Erscheinung und Farbe:** Flüssig bei Raumtemperatur**Äußere Erscheinung und Geruch:** hellgelb bis hellbraun, zähflüssig, Gel oder Paste, leichter Zitronengeruch**Löslichkeit im Wasser:** Geringfügig bei Raumtemperatur**Siedepunkt:** Über 173,9° C bei 760 mm (Hg) Druck**VOC in Prozent:** Weniger als 5% (Verfahren 24)**Erstarrungspunkt:** Ungefähr 0,87 bis 1,03 bei 25° C**II. BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHREN**

Flammpunkt: 51,7° C AOCSOC

Entzündlichkeit: nicht entzündbar

Unterer Entzündlichkeitsgrenzwert in Luft, % pro Volumen: ungefähr 1,3

Oberer Entzündlichkeitsgrenzwert in Luft, % pro Volumen: ungefähr 9

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid/Trockenchemikalien/Schaum/Sprühwasser.

NFPA-Einstufung: Keine (National Fire Protection Association)

HMIS-Einstufung: Gesundheit (1) Brandgefahr (2) Reaktivität (0) Anderes (Keine)

III. REAKTIVITÄT

Gefährliche Polymerisation: Unwahrscheinlich

Zu vermeidende Bedingungen: Wärme, Funken, Flammen und andere Zündquellen.

Zu vermeidende Stoffe: Starke Oxidationsmittel/ starke Reduktionsmittel/ starke Säuren/ Starke Basen/ Starke Mineralsäuren.

Stabilität: beständig

IV. GESUNDHEITSGEFAHREN**Akute Auswirkungen:**

Einatmen: Geringe Gefahr durch Einatmen

Verschlucken: Geringe Gefahr durch Verschlucken

Hautkontakt: Mäßige Hautreizung

Augenkontakt: Verursacht starke Augenreizung

Chronische Auswirkungen:

Keine bekannten, nicht als Krebserreger verzeichnet. Keine gesundheitsschädlichen Nebenwirkungen sind bei normaler Produktanwendung bekannt.

Erste-Hilfe-Maßnahmen bei längerer Exposition

nach Augenkontakt: Bei anhaltenden Symptomen betroffene Person an die frische Luft bringen. Die Augen mindestens 15 Minuten mit fließendem Wasser vorsichtig ausspülen. Sofort

Arzt konsultieren.

nach Verschlucken: sofort Arzt rufen.

nach Einatmen: Betroffene Person an die frische Luft bringen. Bei Unbehagen sofort Arzt konsultieren.

Hautkontakt: Mit Seife und Wasser waschen

V. SPEZIELLE HANDHABUNG

Belüftung: Raumbelüftung

Atemschutz: Handhabung bei ausreichender Belüftung

Augenschutz: Schutzbrille bei hoher Nebelbildung tragen

Handschuhe: Nicht erforderlich

Handhabung und Lagerung: Behälter fest verschlossen halten. An einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren, übermäßige Wärme und Säuren vermeiden. Von Kindern fernhalten.

SICHERHEITSDATENBLATT

Poly Remover

Lösungsmittel für Heißschmelzklebstoff Verlängerungen

Seite 2 von 2

VI. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Schutzmaßnahmen, falls das Material **freigesetzt** oder **verschüttet wird**: Mit Sand und/oder anderen nichtbrennbaren Absorptionsmitteln aufnehmen and in einem geeigneten Behälter entsorgen. Bereich mit Wasser säubern.

Entsorgungsmaßnahmen: Abfälle gemäß kommunalen Vorschriften beseitigen.

Umweltschutzmaßnahmen: Große Mengen - Nicht verschütten und nicht in den Abwasserkanal oder andere Wasserleitungen gelangen lassen.

VII. Angaben zum Transport und Vorschriften

D.O.T. (US Transportbehörde) Klassifizierung: Nicht geregelt

Sonstige Vorschriften: Im TSCA (US Gefahrstoff-Überwachungsgesetz) aufgelistet

Die Informationen in diesem Dokument beruhen auf unserem aktuellen Wissensstand. Jedoch übernimmt Hair and Compounds, Inc keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der hierin enthaltenen Informationen. Die endgültige Entscheidung zur Anwendung jeglichen Materials obliegt der alleinigen Verantwortung des Anwenders. Alle Materialien können unbekannte Gesundheitsgefahren beinhalten und sollten mit Vorsicht angewendet werden. Obwohl bestimmte Gefahren hierin beschrieben werden, können wir nicht versichern, ob diese die einzigen existierenden Gefahren sind.

3/2006 -Ersetzt alle vorherigen SDB Informationen