

Interne Nummer: 120-104 überarbeitet am: 01.2010
Handelsname: **Auflegewachs, rot**
Version: 1.1 Stand: 01.2010
Produkt-Nr.: **120-104-00, 120-105-00, 120-106-00, 120-107-00**
Stoff-Code:

01. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: Auflegewachs, rot
Produktangaben: Auflegewachs, rot
Hersteller: DENTAURUM GmbH & Co. KG
Turnstraße 31 D-75228 Ispringen

Auskunftgebender Bereich

Chemie
Notfallauskunft: 07231-803-184/190

02. Zusammensetzung und Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Mischung aus Kohlenwasserstoffwachsen

03. Mögliche Gefahren

10100 Keine besonderen Gefahren bekannt.

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Erste-Hilfe-Massnahmen / nach Hautkontakt
Nach Kontakt mit dem geschmolzenen Produkt rasch mit kaltem Wasser abkühlen.
- Erste-Hilfe-Massnahmen / nach Augenkontakt
Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.
- Erste-Hilfe-Massnahmen / nach Verschlucken
Ärztlicher Behandlung zuführen.

05. Maßnahmen zu Brandbekämpfung

- geeignete Löschmittel
Schaum
Kohlendioxid
Wasserdampf
Trockenlöschmittel
- aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel
Wasservollstrahl
- Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entsehende Gase
Kohlenmonoxid (CO)
- Zusätzliche Hinweise (Kapitel 5.)
Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme
Erstarren lassen.
Mechanisch aufnehmen.

07. Handhabung und Lagerung

- Hinweise zum sicheren Umgang
Absaugung am Objekt erforderlich.
- Anforderung an Lagerräume und Behälter
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

- Allgemeine Schutzmassnahmen
Dämpfe nicht einatmen.
Berührung der Schmelze mit der Haut vermeiden.
- Hygienemassnahmen
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

- Form
fest
Wachs
- Farbe
rot
transparent
- Geruch
schwach riechend
- Zustandsänderung 1, fest - flüssig u.a.
Tropfpunkt: 85 - 88°C
Erstarrungspunkt: 67 - 68°C
- Zustandsänderung 1 / Methode
DGF-M-III 3
- Dichte / Bemerkung: > 1 kg/l: 0,95 g/cm³ (20°C)
- Löslichkeit in Wasser / Bemerkungen
unlöslich: > 250 °C

10. Stabilität und Reaktivität

- Gefährliche Reaktionen
Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

- Allgemeine Bemerkungen
Toxikologische Daten liegen keine vor.

12. Angaben zur Ökologie

- Allgemeine Hinweise / Ökologie
Produkt ist wasserunlöslich.

13. Hinweise zur Entsorgung

- Entsorgung / Produkt
Kann mit Hausmüll zusammen abgelagert oder mit Hausmüll zusammen verbrannt werden
Abfallschlüssel-Nr. (EC): 200301 Gemischte Siedlungsabfälle
- Entsorgung / Ungereinigte Verpackungen
Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport

- Sonstige Angaben
Kein gefährliches Transportgut

15. Vorschriften

- Kennzeichnung
Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.
- Wassergefährdungsklasse (WGK) / Bemerkung
Nicht wassergefährdender Stoff

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produkts dar.
