

Gefahrstoffbezeichnung**Handelsname:** Hylomar M all grades (Light, Medium and Heavy)**Eigene Bezeichnung** Hylomar M**Materialnummer****Form:** flüssig, thixotrop, Gel**Farbe:** blau**Geruch:** süßlich, Ether**Gefahren für Mensch und Umwelt****Signalwort:** GEFAHR

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

**Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln**

- Verhalten:** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Explosionsgeschützte Anlagen, Apparaturen, Absauganlagen, Geräte etc. verwenden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Nach Kontakt, Gebrauch oder vor Pausen und bei Arbeitende Haut gründlich waschen. Verschmutzte Kleidungsstücke sind vor der Wiederverwendung zu waschen. Zu vermeidende Bedingungen : Hitze, Wärme, Flammen und Funken. Zu beachten: Flammpunkt Unverträgliche Materialien : Oxidationsmittel, stark
- Atemschutz:** Atemschutz ist erforderlich bei: unzureichender Belüftung Aerosol- oder Nebelbildung Empfohlener Filtertyp: A2 Die Atemschutzfilterklasse ist unbedingt der maximalen Schadstoffkonzentration (Gas/Dampf/Aerosol/Partikel) anzupassen, die beim Umgang mit dem Produkt entstehen kann. Bei Konzentrationsüberschreitung muss Isoliergerät benutzt werden!
- Augenschutz:** Bei erhöhter Gefährdung Gestellbrille mit Seitenschutz
- Handschutz:** Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
- Körperschutz:** hitzebeständig Arbeitsschutzkleidung

Verhalten im Gefahrfall

- Verschütten:** Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. Mit saugfähigem Material (z. B. Lappen, Vlies) aufwischen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Reste mit reichlich Wasser abspülen. Windrichtung beachten! Auf der windzugewandten Seite bleiben. Für ausreichende Lüftung sorgen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Personen in Sicherheit bringen. Alle Zündquellen entfernen.
- Brand:**
- Geeignete Löschmittel:** Wassersprühnebel Schaum Löschpulver Kohlendioxid (CO₂)
- Ungünstige Löschmittel:** Wasservollstrahl
- Gef. Verbrennungsprodukte:** Es ist mit der Freisetzung von gefährlichen Verbrennungsprodukten zu rechnen.
- Besondere Schutzausrüstung:** Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Schutzkleidung.
- Zusätzliche Angaben:** Dämpfe sind schwerer als Luft, breiten sich am Boden aus und bilden mit Luft explosionsfähige Gemische. Zum Schutz von Personen und zur Kühlung von Behältern im Gefahrenbereich Wassersprühstrahl einsetzen. Löschwasser nicht in Kanäle und Gewässer gelangen lassen.

Erste Hilfe

- Allgemein:** Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Sicherheitsdatenblatt vorzeigen). Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
- Nach Hautkontakt:** Sofort abwaschen mit: Wasser und Seife
- Nach Augenkontakt:** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- Nach Verschlucken:** Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Bei Verschlucken sofort trinken lassen: Wasser Milch
- Nach Einatmen:** Betroffenen an die frische Luft bringen und warm und ruhig halten. Bei Atembeschwerden oder Atemstillstand künstliche Beatmung einleiten.

Sachgerechte Entsorgung

Produkt-ASN: 160305 Produkt-Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Verpackung-Entsorgung: Produkt und Verpackung müssen durch zugelassene Entsorgungsunternehmen beseitigt werden.

Diese Betriebsanweisung wurde am 24.06.2019 auf Datenbasis des Sicherheitsdatenblattes vom 04.03.2016 durch das TÜV Rheinland Online-Gefahrstoffmanagementsystem go>safe erstellt. Arbeitsplatz- oder tätigkeitsspezifische Anforderungen werden in dieser Betriebsanweisung ggf. nicht dargestellt. [TOGs-Nr. 202109908]

Stand der BA: 24.06.2019