

Gefahrstoffbezeichnung**Handelsname:****Loctite 542****Eigene Bezeichnung**

LOCTITE 542

Materialnummer**Form:** flüssig**Farbe:** braun**Geruch:** mild, Acrylat**Gefahren für Mensch und Umwelt****Signalwort:** ACHTUNG

Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln****Verhalten:**

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Nach Kontakt, Gebrauch oder vor Pausen und bei Arbeitsende Haut gründlich waschen.

Atemschutz:Unverträgliche Materialien : Reagiert mit: Oxidationsmittel, stark Starke Basen Säure Reduktionsmittel
Atemschutz ist erforderlich bei: unzureichender Belüftung Empfohlener Filtertyp: A 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:**

Korbbrille oder Gestellbrille mit Seitenschutz

Handschutz:

Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Körperschutz:

Arbeitsschutzkleidung ,Undurchlässige Schutzkleidung. Chemikalienschutzkleidung ist in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

Verhalten im Gefahrfall**Verschütten:**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Bei Freisetzung kleiner Mengen: Mit Papiertuch aufnehmen/aufwischen und in einem geeigneten Behälter zur Entsorgung geben. Bei Freisetzung großer Mengen: Mit reaktionsträgem Absorptionsmaterial aufsaugen und in einem dicht geschlossenen Behälter zur Entsorgung geben. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Für ausreichende Lüftung sorgen. Alle Zündquellen entfernen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

Brand:**Geeignete Löschmittel:**Kohlendioxid (CO₂) Wasser Schaum Löschpulver**Ungeeignete Löschmittel:**

Wasservollstrahl

Gef. Verbrennungsprodukte:Im Brandfall können entstehen: Stickoxide (NO_x) Kohlendioxid (CO₂) Kohlenmonoxid**Besondere Schutzausrüstung:**

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Vollschatzanzug

Zusätzliche Angaben:

Zum Schutz von Personen und zur Kühlung von Behältern im Gefahrenbereich Wassersprühstrahl einsetzen.

Erste Hilfe**Allgemein:**

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Sicherheitsdatenblatt vorzeigen).

Nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife und gut nachspülen.

Nach Augenkontakt:

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen.

Nach Verschlucken:

Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Nach Einatmen:

Für Frischluft sorgen.

Sachgerechte Entsorgung

Produkt-ASN: 080409 Produkt-Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Verpackung-Entsorgung: Produkt und Verpackung müssen durch zugelassene Entsorgungsunternehmen beseitigt werden.

Diese Betriebsanweisung wurde am 25.07.2023 auf Datenbasis des Sicherheitsdatenblattes vom 12.06.2023 durch das TÜV Rheinland Online-Gefahrstoffmanagementsystem go>safe erstellt. Arbeitsplatz- oder tätigkeitsspezifische Anforderungen werden in dieser Betriebsanweisung ggf. nicht dargestellt. [TOGs-Nr. 4054]**Stand der BA: 25.07.2023**