

**Gefahrstoffbezeichnung****Handelsname:****Loctite 620****Eigene Bezeichnung**

LOCTITE 620

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

Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Polymerisiert mit Feuer- und Explosionsgefahr

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

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

**Atemschutz:**

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 Gestellbrille mit Seitenschutz

**Handschutz:**

Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

**Körperschutz:**

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. Gering verschüttete Mengen: Mit saugfähigem Material (z. B. Lappen, Vlies) aufwischen. Bei großen Mengen: Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. In geeigneten, geschlossenen Behältern sammeln und zur Entsorgung bringen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Alle Zündquellen entfernen. Für ausreichende Lüftung sorgen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

**Brand:****Geeignete Löschmittel:**

Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) Wasser Schaum Löschpulver

**Ungeeignete Löschmittel:**

Wasservollstrahl

**Gef. Verbrennungsprodukte:**

Kohlenmonoxid Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) Stickoxide (NO<sub>x</sub>)

**Besondere Schutzausrüstung:**

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Vollschutzanzug

**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.

**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 08.07.2024 auf Datenbasis des Sicherheitsdatenblattes vom 09.11.2023 durch das TÜV Rheinland Online-Gefahrstoffmanagementsystem go>safe erstellt. Arbeitsplatz- oder tätigkeitsspezifische Anforderungen werden in dieser Betriebsanweisung ggf. nicht dargestellt. [TOGs-Nr. 5747]

**Stand der BA: 08.07.2024**