

Gefahrstoffbezeichnung

Handelsname:	LOCTITE 2701		
Eigene Bezeichnung	Schraubensicherung Loctite 2701 10ml		
Materialnummer	111010/0043		
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.

Schutzmaßnahmen und
Verhaltensregeln

Verhalten:	Für ausreichende Lüftung sorgen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Nach Kontakt, Gebrauch oder vor Pausen und bei Arbeitsende Haut gründlich waschen. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Unverträgliche Materialien : Oxidationsmittel, stark Säure Reduktionsmittel Starke Säure Starke Basen
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:	Arbeitsschutzkleidung. 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. Nicht in Oberflächenwasser/ Grundwasser gelangen lassen. Gering verschüttete Mengen: Mit Papiertuch aufnehmen/aufwischen und in einem geeigneten Behälter zur Entsorgung geben. Bei großen Mengen: Mit reaktionsträgem Absorptionsmaterial aufsaugen und in einem dicht geschlossenen Behälter zur Entsorgung geben. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Für ausreichende Belüftung und punktförmige Absaugung an kritischen Punkten sorgen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Alle Zündquellen entfernen.
Brand:	
Geeignete Löschmittel:	Kohlendioxid (CO ₂) Wasser ,Schaum ,Löschpulver.
Ungeeignete Löschmittel:	Wasservollstrahl
Gef. Verbrennungsprodukte:	Es ist mit der Freisetzung von gefährlichen Verbrennungsprodukten zu rechnen. Kohlenmonoxid ,Kohlendioxid (CO ₂) ,Stickoxide (NO _x).
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. max. 2 Trinkgläser. KEIN Erbrechen herbeiführen.
Nach Einatmen:	Für Frischluft sorgen.

Sachgerechte Entsorgung

Produkt-ASN: 080409 Produkt-Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.