

Labor/Arbeitsbereich: **Nasslabor**

Tätigkeit: **Porenätzung**

Glyzerin

Gefahren für Mensch und Umwelt

Kann durch Verschlucken zu Gesundheitsschäden führen. Bildet mit wasserziehenden Mitteln wie z.B. Schwefelsäure gefährliche Dämpfe.
Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation vermeiden!

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Nicht auf heiße Flächen spritzen. Gefäße nicht offen stehen lassen! Verspritzen vermeiden. Augen- und Hautkontakt mit Konzentrat vermeiden! Dosierung und Anwendungshinweise sorgfältig beachten.



Augenschutz: Bei Spritzgefahr - Gestellbrille

Handschutz:

Atemschutz:



Hautschutz:

 **Feuerwehr 0 / 112**

Verhalten im Gefahrfall

 **Rettungsdienst 0 / 19222**



Kleine Mengen mit viel Wasser wegspülen, größere Mengen mit unbrennbarem Material z.B. Universalbinder aufnehmen und wie unter „Entsorgung“ beschrieben, behandeln. Produkt ist brennbar, geeignete Löschmittel: CO₂, Pulver Sprühwasser.

Erste Hilfe

Ersthelfer: Laborpersonal



Nach Augenkontakt: 10 Min unter fließendem Wasser bei geöffnetem Augenlide spülen. Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt:

Nach Einatmen:

Nach Verschlucken: In kleinen Schlucken viel Wasser trinken lassen

Nach

Kleidungskontakt:

Weiterer Hinweis:

Sachgerechte Entsorgung

Reste, ggf. Leergebinde als Sondermüll entsorgen

Unterschrift der zuständigen Leitung:
