

Firma:  
Bereich:

**Betriebsanweisung**  
gemäß GefStoffV

Rev.: 00  
Stand: 08/2021  
Freigabe: IR

**Gefahrstoffbezeichnung: Löffelreiniger**

Produkt: Instrumentenreinigungsmittel, Konzentrat, tensidhaltig  
Form: flüssig  
Farbe: klar - blassgelb

**Gefahren für Mensch und Umwelt**



H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.  
Dämpfe können zusammen mit Luft ein explosives Gemisch bilden.



**Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln**



P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, Flammen und anderen Zündquellen fernhalten, nicht rauchen. Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.

Einatmen von Dampf/Aerosol vermeiden. Für ausreichende Belüftung sorgen.  
P280 Schutzhandschuhe (Chemikalienschutz)/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

Augen-/Hautkontakt vermeiden. Hand- und Hautschutzplan beachten. Bei Verwendung nicht essen und trinken.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
P403+P235 An einem gut belüfteten Ort kühl aufbewahren. Nur in geeigneten Behältern, aufrecht lagern, dicht verschlossen halten, bei einer Temperatur von 5-25 °C. Vor Sonnenbestrahlung schützen, von Nahrungs-/Futtermitteln, Getränken fernhalten.

Unverträgliche Materialien: Säuren, Basen, Oxidationsmittel.

**Erste Hilfe / Notfall**



**Notrufnummer: 112**

**Ersthelfer rufen**

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

**Bei Verschlucken:** Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Arzt anrufen.

**Bei Augenkontakt:** P305+P351+P338 Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort Arzt anrufen.

**Bei Hautkontakt:** Haut mit Wasser abwaschen. Getränkte Kleidung wechseln.

**Bei Einatmen:** Für Frischluft sorgen.



**Geeignete Löschmittel:** Sprühwasser, alkoholbeständiger Schaum, Feuerlöschpulver, Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)

**Ungeeignete Löschmittel:** Wasser im Vollstrahl

Arbeitsunfälle dem Vorgesetzten melden und ordnungsgemäß dokumentieren.

**Sachgerechte Entsorgung**



Verschüttete Mengen aufnehmen. Rutschgefahr durch verschüttetes Produkt.  
Absorbierende Stoffe: Z.B. Sand, Kieselgur, Säure-/Universalbindemittel, Sägemehl

Wassergefährdungsklasse (WGK) 1. Eindringen in die Kanalisation, in Oberflächen-/ Grundwasser verhindern. Verunreinigtes Washwasser zurückhalten und entsorgen.

P501 Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. In geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen. Produkt und Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.