

Firma:
Bereich:

Betriebsanweisung
gemäß GefStoffV

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

Gefahrstoffbezeichnung: Roto-Pren

Produkt: Instrumentendesinfektionsmittel, tensidhaltig
Form: Flüssigkeit
Farbe: Klar - Farblos
Geruch: Charakteristisch

Gefahren für Mensch und Umwelt



H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.



Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, Flammen und anderen Zündquellen fernhalten, nicht rauchen. Maßnahmen gegen elektrostatische Entladung treffen.
P260 Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Für ausreichende Belüftung sorgen.
P280 Schutzhandschuhe (Chemikalienschutz)/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Nicht zum Verspritzen oder Versprühen verwenden.
Augen-/Hautkontakt vermeiden. Bei Verwendung nicht essen u. trinken. Hand- und Hautschutzplan beachten.
Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
In korrosionsbeständigem Behälter, dicht geschlossen, an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren, aufrecht lagern bei einer Temperatur von 5 – 25 °C. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Von Nahrungs-/Futtermitteln und Getränken fernhalten.
Unverträgliche Materialien: Säuren.

Erste Hilfe / Notfall



Notrufnummer: 112

Ersthelfer rufen

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Bei Verschlucken: P301+P330+P331 Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen.

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

Bei Hautkontakt: P303+P361+P353 Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort wechseln. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. Arzt hinzuziehen, verursacht schlecht heilende Wunden.

Bei Einatmen: Für Frischluft sorgen.

Geeignete Löschmittel: Sprühwasser, alkoholbeständiger Schaum, Feuerlöschpulver, Kohlendioxid (CO₂)

Ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl

Arbeitsunfälle dem Vorgesetzten melden und ordnungsgemäß dokumentieren.



Sachgerechte Entsorgung



P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. Rutschgefahr durch verschüttetes Produkt.
Absorbierende Stoffe: Z.B. Sand, Kieselgur, Säure-/Universalbindemittel, Sägemehl
Wassergefährdungsklasse (WGK) 2. Eindringen in die Kanalisation oder in Oberflächen- und Grundwasser verhindern. Verunreinigtes Waschwasser 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.