Firma: Betriebsanweisung Rev.: 00
Bereich: gemäß GefStoffV Stand: 08/2021
Freigabe: IR

Gefahrstoffbezeichnung: Biguaton Spezial

Produkt: Tauchdesinfektion (Konzentrat), tensidhaltig

Form: Flüssigkeit Farbe: Klar - Bläulich Geruch: Charakteristisch

## Gefahren für Mensch und Umwelt



H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Material ist brennbar, aber nicht leicht entzündbar



## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln





P260 Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Für ausreichende Belüftung sorgen. P280 Schutzhandschuhe (Chemikalienschutz)/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.



Nicht zum Verspritzen oder Versprühen verwenden.

Nicht für Produkte verwenden, die für direkten Hautkontakt bestimmt sind. Augen-/Hautkontakt vermeiden. Bei Verwendung nicht essen u. trinken. Hand- und Hautschutzplan beachten.



Von Hitze und Zündquellen fernhalten, nicht rauchen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nur in geeigneten Behältern und aufrecht lagern bei einer Temperatur von 5 – 25 °C.

Unverträgliche Materialien: Säuren, Oxidationsmittel.

## **Erste Hilfe / Notfall**



P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.



**Bei Verschlucken**: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen.

**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**: 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, Feuerlösch-

pulver, 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) 3. Eindringen in die Kanalisation, in Oberflächen-/ 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.