Firma: Betriebsanweisung Rev.: 01
Bereich: gemäß GefStoffV Stand: 06/2024
Nr: Freigabe:

Gefahrstoffbezeichnung: PLIWA Sal

Produkt: Flächenreinigungsmittel, Fußbodenreiniger, Konzentrat, tensidhaltig

Form: flüssig Farbe: klar - blau

Gefahren für Mensch und Umwelt



H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

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, rauchen.



Nur im Originalbehälter, aufrecht, bei einer Temperatur von 5 - 25 °C aufbewahren. 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. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ 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: Kontaminierte Kleidung ausziehen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

Bei Inhalation: Für Frischluft sorgen. Bei unregelmäßiger Atmung oder Atemstillstand soft ärztlichen Beistand suchen und Erste- Hilfe- Maßnahmen einleiten.

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

Ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl

Arbeitsunfälle dem Vorgesetzten melden und ordnungsgemäß dokumentieren.

Sachgerechte Entsorgung



Verschüttete Mengen aufnehmen. Rutschgefahr durch verschüttetes Produkt. Wassergefährdungsklasse (WGK) 2. Lagerklasse 12 (nicht brennbare Flüssigkeiten)

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. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.