

Arbeitsbereich:

Arbeitsplatz:

Tätigkeit:

Gefahrstoffbezeichnung

DERMASIL plus enthält: Niotenside

Gefahren für Mensch und Umwelt



Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

Gefahr ernster Augenschäden.

Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Berührung mit den Augen und Haut vermeiden. Rutschgefahr durch auslaufendes Produkt.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe, Schutzbrille und Schutzkleidung tragen.

Chemikalienschutzhandschuhe aus Butylkautschuk oder Nitrilkautschuk der Kategorie III gemäß EN 374. Beachten Sie die Angaben des Handschuhherstellers zu Durchlässigkeiten und Durchbruchzeiten und die besonderen Bedingungen am Arbeitsplatz.



Nicht rauchen, essen und trinken in Arbeits- und Lagerräumen. Auch keine Lebensmittel, Getränke oder Tabak aufbewahren.

Nur in Originalgebinden lagern.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

Zutrittsverbot für Unbefugte!

Verhalten im Gefahrfall



Im Falle einer Brandbekämpfung betriebliche Anweisungen genau einhalten.

Im Brandfall sind alle gebräuchlichen Löschmittel geeignet.

Kleine Brände mit CO₂- oder Pulverlöschers bzw. mit Wassersprühstrahl löschen. Wenn möglich mit viel Wasser verdünnen.



Nach Verschütten: kleine Mengen mit viel Wasser wegspülen, größere Mengen mechanisch aufnehmen (z.B. Aufnehmer, Textilien, Universalbinder u.a.) und entsorgen.

Erste Hilfe



Nach Augenkontakt sofort mehrere Minuten mit Wasser spülen und Vorgesetzten verständigen. Nach betrieblicher Versorgung Augenarzt aufsuchen.

Haut: Spülung unter fließendem Wasser und Seife. Hautpflege. Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke entfernen.

Nach Einatmen für Frischluft, Ruhe und Wärme sorgen. Gegebenenfalls Arzt verständigen.

Nach Verschlucken sofort Arzt hinzuziehen und Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.

Sachgerechte Entsorgung



Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen. Reste mit viel Wasser wegspülen.

Größere Menge nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Rest-entleerte und mit Wasser gespülte PE-Gebinde in PE-Abfallbehälter entsorgen.

Gefahrensymbole entfernen.