

Betriebsanweisung

gemäß §14 Gefahrstoffverordnung

Elementinformationen 7640 - 14 Florin S Plus
Version 11 freigegeben ab 01.09.20

Gefahr für Mensch und Umwelt



Signalwort Gefahr
Gefahrenhinweise H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Wassergefährdungsklasse: 1 (schwach wassergefährdend)

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Atemschutz Handschutz

entfällt
Schutzhandschuhe Die Angaben des Herstellers der Schutzhandschuhe zu Durchlässigkeiten und Durchbruchzeiten sind zu beachten. Es wird empfohlen, die Chemikalienbeständigkeit der oben genannten Schutzhandschuhe für spezielle Anwendungen mit dem Handschuhhersteller abzuklären. Handschuhe nicht im Bereich drehender Maschinenteile oder Werkzeuge tragen. Chemikalienschutzhandschuhe sind in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen. Material NR / CR, Schichtdicke 0,5 mm, Durchdringungszeit \geq 480 min Material NBR, Schichtdicke 0,35 mm, Durchdringungszeit \geq 480 min Material Butyl, Schichtdicke 0,5 mm, Durchdringungszeit \geq 480 min Material FKM, Schichtdicke 0,4 mm, Durchdringungszeit \geq 480 min Material PVC, Schichtdicke 0,5 mm, Durchdringungszeit \geq 480 min



Augenschutz dicht schließende Schutzbrille Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. DIN EN 166

Körperschutz Chemieübliche Arbeitskleidung.

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Hinweise zum sicheren Umgang

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Das Produkt selbst brennt nicht.

Staubexplosionsgefahr

Verhalten im Gefahrfall

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Kontakt mit Augen und Haut ist zu vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen. In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.

Geeignete Löschmittel

Wassersprühstrahl Kohlendioxid Schaum Löschpulver

Betriebsanweisung

gemäß §14 Gefahrstoffverordnung

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Keine bekannt.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Vollschutzanzug Das Produkt ist nicht brennbar. Die Löschmittel sind daher nach der Umgebung auszurichten.

Besondere Gefährdung durch den Stoff selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

entfällt

Zusätzliche Hinweise

Verhalten bei Unfällen, Erste Hilfe

Bei Einatmen

Für Frischluft sorgen.

Nach Hautkontakt

Mit reichlich Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Unverletztes Auge schützen.

Nach Verschlucken

Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt hinzuziehen. Niemals darf einem Bewusstlosen etwas über den Mund verabreicht werden.

Allgemeine Hinweise

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). Verunreinigte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen.

Sachgerechte Entsorgung

Abfallschlüsselnummer

Weitere Angaben