

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG**Trical Fresh****GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT**

Reaktivität: Reagiert mit : Alkalien (Laugen).
 Chemische Stabilität: Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.
 Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.
 Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
 Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.
 Hinweise zum sicheren Umgang: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen
 Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
 Handschutz: Schutzhandschuhe gemäss EN 374.
 Geeignetes Material:
 Naturkautschuk - Handschuhdicke = 0,5 mm
 NBR (Nitrilkautschuk). - Handschuhdicke = 0,35 mm
 Butylkautschuk. - Handschuhdicke = 0,5 mm
 Durchdringungszeit (maximale Tragedauer) > 480 min. (DIN EN 374)
 Geeigneter Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz gemäss EN166
 Körperschutz: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.
 Begrenzung und Überwachung der Umweltpexposition: Verschüttete oder ausgelaufene
 Säure oder Lauge mit viel Wasser verdünnen und in Kanalisation spülen.

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Feuerwehr: Geeignete Löschmittel: Das Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf die
 112 Umgebung abstimmen.
 Kontakt mit Augen und Haut ist zu vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung tragen.
 Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
 Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel,
 Universalbindemittel, Sägemehl). Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen
 Vorschriften abgelagert oder verbrannt werden.

ERSTE HILFE**Arzt:**
112

Allgemeine Hinweise: Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
 Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen.
 Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und
 Seife.
 Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis
 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen. Anschließend Augenarzt aufsuchen.
 Nach Verschlucken: Viel Wasser trinken. Sofort Arzt hinzuziehen.

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Entsorgungsverfahren: Entsorgung gemäß Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz (KrW-/AbfG).
 Verpackung: Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften abgelagert oder verbrannt werden.