Schillinger & Ockfen Triwax-Chemie

Betriebsanweisung



112

gemäß §14 GefStoffV

Gefahrstoffbezeichnung

TRIFIX® LinoSTRIP

mildalkalischer Schmutz-/ Wachs- und Polymerentferner

gefahrenbestimmende Komponente(n):2-Aminoethanol, Kaliumdiphosphat

Gefahren für Mensch und Umwelt

319 Verursacht schwere Augenreizung.



Das Produkt ist bei Lagerung unter normalen Umgebungsbedingungen stabil. Exotherme Reaktion beim Vermischen mit starken Säuren (Reaktionswärme). Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt. Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend.

Schutzmassnahmen und Verhaltensregeln

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P 280 P 305+351+338

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Vorhandene Kontaktlinsen entfernen. Weiter spülen.

Bei anhaltender Augenreizung: ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P 337+313

Hinweise zum sicheren Umgang: Allgemein Kontakt mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden. Für gute Belüftung beim Einsatz

achten. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen Nicht mischen mit anderen

Chemikalien. Persönliche Schutzausrüstung tragen:

dichtschließende Schutzbrille gem. DIN EN 166 Augenschutz:

Schutzhandschuhe gem DIN EN 374 aus Nitrilkautschuk Handschutz:

Schichtdicke 0,5 mm, Durchdringungszeit > 480 min.

Körperschutz: Arbeitsschutzkleidung

> Atemschutz: bei sachgemäßer Verwendung nicht erforderlich (nur bei Überschreitung der AGW)

Konzentrat im geschlossenen Originalbehälter aufbewahren. Hinweise zur Lagerung:

Verhalten im Gefahrfall

Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, alkoholbeständiger Schaum, CO₂, Löschpulver.

sonstige Maßnahmen: Persönliche Schutzausrüstung tragen. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln.

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. Verschüttetes Produkt mit flüssigkeitsbindendem

Material (Sand, Kieselgur, Chemikalienbindemittel) aufnehmen und entsorgen. Rückstände können mit Wasser abgewaschen werden.

<u>Erste Hilfe</u> Notruf:

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr. Bei Auftreten von Symptomen ärztliche Hilfe einholen. Nach Hautkontakt: Gründlich mit Wasser und Seife waschen. Hautpflege auftragen. Ggf. kontaminierte Kleidung ausziehen. Nach Augenkontakt: Ggf. Kontaktlinsen entfernen. Sofort vorsichtig unter fließendem

Wasser/Augendusche ausspülen. Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Sofort Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser trinken.

Arzt hinzuziehen. KEIN ERBRECHEN herbeiführen.

Sachgerechte Entsorgung

Entsorgung von Produktresten: Entsorgung gemäß den jeweiligen behördlichen Vorschriften. Übergabe an zugelassenes Entsorgungsunternehmen. Restentleerte und unkontaminierte Verpackungen können der stofflichen Verwertung zugeführt werden. Geeignetes Reinigungsmedium: Wasser

Stand: 12.06.2015 Nr. 4088 CLP Unterschrift: Datum: