

Betriebsanweisung (TRGS 555)

1. ARBEITSBEREICHE, ARBEITSPLATZ, TÄTIGKEIT

2. GEFÄHRSTOFFBEZEICHNUNG

Instru Star rfu

3. GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



Signalwort (CLP) : Achtung
Gefahrenhinweise (CLP) : H315 - Verursacht Hautreizungen.
H319 - Verursacht schwere Augenreizung.
H410 - Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

EUH Sätze : -



Schädliche physikalisch-chemische Wirkungen sowie : Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Sehr giftig für
schädliche Wirkungen auf : Wasserorganismen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
die menschliche Gesundheit :
und die Umwelt

Reaktivität : Das Produkt ist nicht reaktiv unter normalen Gebrauchs-, Lagerungs- und
Transportbedingungen.

Chemische Stabilität : Stabil unter normalen Bedingungen.

Unverträgliche Materialien : Keine weiteren Informationen verfügbar

Gefährliche : Unter normalen Lager- und Anwendungsbedingungen sollten keine gefährlichen
Zersetzungsprodukte : Zersetzungsprodukte gebildet werden.

4. SCHUTZMAßNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

Schutzmaßnahmen zur : Für eine gute Belüftung des Arbeitsplatzes sorgen. Berührung mit den Augen und
sicheren Handhabung : der Haut vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung tragen.

Lagerbedingungen : An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Haut- und Körperschutz : langärmelige Arbeitskleidung (DIN EN ISO 6530)

Augenschutz : Dichtschließende Schutzbrille (EN 166)

Handschutz : Beachten Sie die Angaben des Handschuhherstellers zu Durchbruchzeiten unter
besonderer Berücksichtigung der Bedingungen am Arbeitsplatz wie mechanische
Belastung und Kontaktdauer.

Nationale Regeln und : TRGS 400: Gefährdungsbeurteilung für Tätigkeiten mit Gefahrstoffen.
Empfehlungen : TRGS 500: Schutzmaßnahmen.
TRGS 900: Arbeitsplatzgrenzwerte.

5. VERHALTEN IM GEFÄHRFALL

Geeignete Löschmittel : Wassersprühstrahl. Trockenlöschpulver. Schaum. Kohlendioxid.

Ungeeignete Löschmittel : Keinen Wasservollstrahl verwenden, um eine Zerstreuung und Ausbreitung des
Feuers zu vermeiden.

Notfallmaßnahmen : Verunreinigten Bereich lüften. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen : Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Reinigungsverfahren : Verschüttete Flüssigkeit mit Absorptionsmittel aufnehmen.

6. ERSTE HILFE

Erste-Hilfe-Maßnahmen : -
allgemein

Erste-Hilfe-Maßnahmen : Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
nach Einatmen

Erste-Hilfe-Maßnahmen : Haut mit viel Wasser abwaschen. Kontaminierte Kleidung ausziehen. Bei
nach Hautkontakt : Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen : Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene
nach Augenkontakt : Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender
Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen : Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
nach Verschlucken



DrDeppe Betriebsanweisung (TRGS 555)

7. SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Verfahren der Abfallbehandlung	: Inhalt/Behälter gemäß den Sortieranweisungen des zugelassenen Einsammlers entsorgen.
Empfehlungen für die Produkt-/Verpackung-Abfallentsorgung	: Recycling oder Entsorgung gemäß den gültigen gesetzlichen Bestimmungen.
Zusätzliche Hinweise	: -

Freigabedatum:	
Freigegeben durch (Name/Unterschrift):	