

Arbeitsbereich:

Arbeitsplatz:

Tätigkeit:

Bearbeiter:

Verantwortliche:

Anwendungsbereich

Produkt: **Curacid® DR 10**

Enthält: 2,5 g Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid
8,0 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Gefahren für Mensch und Umwelt



reizend

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Dampf, Aerosol nicht einatmen.

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

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Hygienemaßnahmen: Allgemein übliche Arbeitshygienemaßnahmen.

Behälter vorsichtig öffnen und handhaben.

Atemschutz: Nicht erforderlich; außer bei Aerosolbildung.

Handschutz: Schutzhandschuhe

Augenschutz: dicht schließende Schutzbrille

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Verhalten bei Störungen

Notruf :112



Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Zum Löschen CO₂ Löschpulver oder Wassersprühstrahl oder Schaum verwenden. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation, Grundwasser und Oberflächenwasser gelangen.

Verhalten bei Unfällen: Erste Hilfe



Betroffene Haut gründlich mit Wasser waschen.

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

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

Verbrennungen Haut mit kaltem Wasser kühlen, bis Schmerz verschwindet. Gesichts- und

Augenverbrennungen nicht verbinden. Für ärztliche Behandlung sorgen

Sachgerechte Entsorgung

Auch kleine Mengen nicht in den Ausguss leeren. Behälter nur völlig entleert wegwerfen. Weitere Informationen bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Die Betriebsanweisung muss mit betriebsspezifischen Erkenntnissen ergänzt werden.