

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG**Oxycal****GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT****Achtung**

Verursacht schwere Augenreizung.
Verursacht Hautreizungen.

Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend (WGK 1)

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

Augenschutz tragen.

BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

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

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Hygienemaßnahmen: Allgemein übliche Arbeitshygienemaßnahmen.

Handschutz: Schutzhandschuhe

Empfehlung: Naturlatexhandschuhe mit Polychloropren-Latex-Anteil und einer Schichtdicke von 0,6 mm erreichen eine Schutzdauer von mindestens 8 Stunden (entspricht dem Permeationslevel 6 nach der Europeanorm DIN/EN 374) und eine Quellbeständigkeit von <15%.

Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

VERHALTEN IM GEFAHRFALL**Feuerwehr:**

Geeignete Löschmittel: Alle Löschmittel möglich.

Notfallmaßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Nicht in Oberflächengewässer gelangen lassen.

Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen.

Verschüttetes Produkt nie in den Originalbehälter zwecks Wiederverwertung geben.

ERSTE HILFE**Arzt:**

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Erste-Hilfe Maßnahmen erforderlich.

Nach Einatmen: keine Gefahr durch Inhalation

Nach Hautkontakt: Mit viel Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt: Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern.

Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Erbrechen möglichst verhindern. Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.

**SACHGERECHTE ENTSORGUNG**

Entsorgung von Produktresten: Behälter gründlich entleeren. Produktreste nicht in größeren Mengen in den Ausguß schütten.

Verunreinigte Verpackungen: Behälter mit Wasser reinigen. Gereinigte Behälter zur Wiederverwertung an die Firma zurückgeben.

SONSTIGES

Die Angaben beziehen sich auf das Produkt im Konzentrat.

Stand: 13.12.2013

Nr.: j4030_ba

Datum:

Unterschrift: