#### Betriebsanweisung

gem. § 14 GefStoffV



# **GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG**

#### Oxycal

# GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



#### Achtuna

Verursacht schwere Augenreizung. Verursacht Hautreizungen.

Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend (WGK 1)

# SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Schutzhandschuhe/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 Europanorm 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 Orginalbehälter 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: 25.02.2014 Nr.: j4030\_ba Datum: Unterschrift:

