

SICHERHEITSDATENBLATT gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

CRAMOLIN KABEL-GEL

Version 1.0
Überarbeitet am 29.04.2010

Druckdatum 29.04.2010

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DES GEMISCHES UND DES UNTERNEHMENS

Produktinformation

Handelsname : CRAMOLIN KABEL-GEL
Lieferant : ITW_Chemische_Produkte_GmbH_&_Co._KG
Mühlackerstraße 149
DE 75417 Mühlacker
Auskunftsgebender Bereich : Einkauf Technik Sicherheit (ETS)
Telefon : +49 (0)7041-9634-0
Telefax : +49 (0)7041-9634-29
Notrufnummer : +49 (0)7041-9634-0
Email-Adresse : Info@itwcp.de

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Sonstige Angaben

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung

Wässrige Zubereitung aus ungefährlichen Stoffen und Duftstoffen in ungefährlicher Konzentration.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise : Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
Hautkontakt : Sofort mit viel Wasser abwaschen.
Augenkontakt : Sofort mit viel Wasser mindestens 5 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.
Verschlucken : Mund ausspülen. Sofort reichlich Wasser trinken lassen. Erbrechen auslösen, aber nur bei vollem Bewusstsein des Patienten. Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt

Behandlung : Symptomatische Behandlung.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung : Das Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

SICHERHEITSDATENBLATT gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

CRAMOLIN KABEL-GEL

Version 1.0
Überarbeitet am 29.04.2010

Druckdatum 29.04.2010

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
- Umweltschutzmaßnahmen : Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
- Verfahren zur Reinigung und Aufnahme : Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln. Reste mit viel Wasser wegspülen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

- Hinweise zum sicheren Umgang : Für ausreichende Belüftung sorgen, besonders in geschlossenen Räumen.
- Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz : Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

Lagerung

- Anforderungen an Lagerräume und Behälter : An einem Ort mit lösemittelsicherem Boden aufbewahren. Dicht verschlossen, kühl und trocken, an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Inhalt gegen Lichteinwirkung schützen. Geeignete Behältermaterialien: Edelstahl, Kunststoffbehälter aus HDPE, Ungeeignete Behältermaterialien: Zink, Kupfer
- Lagerklasse (LGK) : 12: Nicht brennbare Flüssigkeiten
- Lagertemperatur : < 40 °C

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Entfällt

Persönliche Schutzausrüstung

- Atemschutz : Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig. Atemschutz nur bei Aerosol- oder Nebelbildung. Kombinationsfilter: A-P2
- Handschutz : Handschutz ist nicht erforderlich.

SICHERHEITSDATENBLATT gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

CRAMOLIN KABEL-GEL

Version 1.0
Überarbeitet am 29.04.2010

Druckdatum 29.04.2010

Augenschutz : Schutzbrille
Körperschutz : Arbeitsschutzkleidung
Hygienemaßnahmen : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
Allgemein übliche Arbeitshygienemaßnahmen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild

Form : flüssig
Farbe : farblos
Geruch : frisch

Sicherheitsrelevante Daten

Siedepunkt/Siedebereich : > 100 °C
Flammpunkt : nicht anwendbar
Dichte : 0,995 - 0,998 g/cm³; 20 °C
Wasserlöslichkeit : vollkommen mischbar

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen : Hitze. Lichtexposition.
Zu vermeidende Stoffe : Starke Oxidationsmittel, Zink, Kupfer
Allgemeine Hinweise : Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Hautkontakt : Keine Hautreizung
Augenkontakt : Keine Augenreizung
Sensibilisierung : Kann bei empfindlichen Personen durch Hautkontakt Sensibilisierung bewirken.
Erfahrung am Menschen : Kann bei empfindlichen Personen durch Hautkontakt Sensibilisierung bewirken. Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Biologische Abbaubarkeit : Die Hauptkomponenten sind leicht biologisch abbaubar.

Weitere Angaben zur Ökologie

SICHERHEITSDATENBLATT gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

CRAMOLIN KABEL-GEL

Version 1.0
Überarbeitet am 29.04.2010

Druckdatum 29.04.2010

Sonstige ökologische Hinweise : Bei sachgemäßer Einleitung geringer Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauaktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt : Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Sich mit dem Entsorger in Verbindung setzen.

Verpackung : Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden. Behälter mit Wasser reinigen.

Europäischer Abfallkatalogschlüssel : Für dieses Produkt kann keine Abfallschlüsselnummer gemäß europäischem Abfallverzeichnis festgelegt werden, da erst der Verwendungszweck durch den Verbraucher eine Zuordnung erlaubt. Die Abfallschlüsselnummer ist in Absprache mit dem regionalen Entsorger festzulegen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

ADR: Kein Gefahrgut

RID: Kein Gefahrgut

IMDG: Kein Gefahrgut

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften

WGK (DE) : WGK:1; schwach wassergefährdend; Selbsteinstufung gemäß VwVwS vom 17. Mai 1999, Anhang 4

SICHERHEITSDATENBLATT gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

CRAMOLIN KABEL-GEL

Version 1.0
Überarbeitet am 29.04.2010

Druckdatum 29.04.2010

Störfallverordnung : - ; Unterliegt nicht der StörfallV.

Vorschrift : Beschäftigungsbeschränkung: Die dem Schutz vor Gefahrstoffen dienenden Beschäftigungsbeschränkungen nach Mutterschutzrichtlinienverordnung und Jugendarbeitsschutzgesetz sind zu beachten.

16. SONSTIGE ANGABEN

Weitere Information

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

Dieses Sicherheitsdatenblatt enthält nur sicherheitsrelevante Angaben und ersetzt keine Produktinformation oder Produktspezifikation.

|| Sektion wurde überarbeitet.