

Produktname : AMBERKLENE FG BULK **Erstellt/Überarbeitet am:** 23.11.10
Ref.Nr.: UK10584-4-231110 **Ersetzt Fassung vom:** 12.01.09

1. PRODUKT- UND FIRMBEZEICHNUNG

Produktname : AMBERKLENE FG BULK
Literware

Anwendungen : Starkes Reinigungsmittel

Hersteller/Lieferant : CRC Industries UK Ltd.
Castlefield Industrial Estate, Wylds Rd, Bridgwater,
Somerset,
UK, TA64DD
Tel.: (+44)(0)1278 727200
Fax: (+44)(0)1278 425644
E-mail : hse.uk@crcind.com

Notfallauskunft : (+44)(0)1278 727200
Belgien : Antigifcentrum/Centre Antipoisons: 070 - 245 245

| Tochtergesellschaften | | Tel | Fax |
|----------------------------|--|-------------------------|-------------------------|
| CRC Industries Europe | Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium | (+32) (0) 52 / 45 60 11 | (+32) (0) 52 / 45 00 34 |
| CRC Industries Finland | Asemanrinne 13, 08500 Lohja AS | (+358)(0)19/32921 | (+358)(0)19/383676 |
| CRC Industries France | 12, Bld des Martyrs de Chateaubriant F-95102 Argenteuil Cédex | (+33)(0)1/34112000 | (+33)(0)1/34110996 |
| CRC Industries Deutschland | Südring 9, 76473 Iffezheim | (+49)(0)7229/3030 | (+49)(0)7229/303266 |
| CRC Industries Iberia | Gremio del cuero S/N, 40195 Segovia | (+34)921/427546 | (+34)921/436270 |
| CRC Industries Sweden | Kryptongatan 14, 43153 Mölndal | (+46)(0)31/7068480 | (+46)(0)31/273991 |

2. GEFAHREN

Gesundheit und Sicherheit : Entzündlich
Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken
Lungenschäden verursachen.
Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger
Haut führen.

Umwelt : Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern
längerfristige schädliche Wirkungen haben.

3. ZUSAMMENSETZUNG UND ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

| Gefährlicher Stoff | CAS-Nr. | EINECS | w/w % | Symbol | R-Sätze* | Notes |
|--|------------|-----------|--------|--------|----------------|-------|
| Dipenten [1] | 138-86-3 | 205-341-0 | <0.1 | Xi,N | 10-38-43-50/53 | B |
| terpinolene | 586-62-9 | 209-578-0 | <20 | Xn,N | 51/53-65 | |
| Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere (Benzol<0.1%) | 64742-48-9 | 265-150-3 | 60-100 | Xn | 10-65-66 | B,P |
| Explanation notes | | | | | | |



Produktname : AMBERKLENE FG BULK **Erstellt/Überarbeitet am:** 23.11.10
Ref.Nr.: UK10584-4-231110 **Ersetzt Fassung vom:** 12.01.09

| Gefährlicher Stoff | CAS-Nr. | EINECS | w/w % | Symbol | R-Sätze* | Notes |
|--|---------|--------|-------|--------|----------|-------|
| B : Stoffe mit nationalen Arbeitsplatz-Grenzwerten | | | | | | |
| P : Nicht als krebserzeugend klassifiziert. Der Stoff enthält weniger als 0,1 Gew.% Benzol (Einecs-Nr. 200-753-7) | | | | | | |

(* Erläuterung der R-Sätze: siehe Kapitel 16)

4. ERSTE HILFE

Allgemeine Hinweise : Die normalen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien beachten
Bei ungewöhnlichen Symptomen ärztlichen Rat einholen.

Augenkontakt : Falls die Substanz in die Augen gelangt ist, mit reichlich Wasser auswaschen
Ärztlichen Rat einholen

Hautkontakt : Alle verunreinigten Kleidungsstücke unverzüglich ausziehen und die betroffenen Hautstellen ausgiebig mit Wasser nass halten
Ärztlichen Rat einholen

Einatmen : Den Patienten an die frische Luft bringen
Bei Unwohlsein ärztlich behandeln lassen

Verschlucken : Beim Verschlucken nicht zum Erbrechen bringen, weil die Gefahr von Aspiration in die Lungen besteht. Falls Aspiration vermutet wird, ist unverzügliche, ärztliche Behandlung erforderlich

5. BRANDBEKÄMPFUNG

Flammpunkt (ohne Treibmittel): 40 °C (geschlossener Tiegel)

Explosionsgrenze : Obere Grenze : Nicht verfügbar.

Untere Grenze : Nicht verfügbar.

Löschmittel : Schaum, Kohlendioxyd oder Löschpulver

Besondere Maßnahmen bei der Brandbekämpfung : Den (die) Behälter, der (die) dem Brand ausgesetzt ist (sind), durch Bespritzen mit Wasser kühl halten

Besondere Gefahren und Verbrennungsprodukte : Bei Brandfall den Rauch nicht einatmen

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Persönliche Schutzmaßnahmen: Alle Zündquellen ausschalten
Für gute Belüftung sorgen

Umweltschutzmaßnahmen : Eindringen ins Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer und Erdreich verhindern.



Produktname : AMBERKLENE FG BULK **Erstellt/Überarbeitet am:** 23.11.10
Ref.Nr.: UK10584-4-231110 **Ersetzt Fassung vom:** 12.01.09

Reinigungsmethoden : Verschüttete Substanz mit inertem Material aufnehmen

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung : Für gute Belüftung sorgen
 Von Hitze und Zündquellen fernhalten
 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Lagerung : An einem kühlen, trockenen und gut gelüfteten Ort aufbewahren
 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND SCHUTZMASSNAHMEN

Technische Schutzmaßnahmen : Für gute Belüftung sorgen

Persönliche Schutzmaßnahmen :

Atmung : Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden

Haut und Hände : Bei der Verarbeitung geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Augen : Eine Schutzbrille tragen.

Arbeitsplatz Grenzwerte :

| Gefährlicher Stoff | CAS-Nr. | Methode | |
|---|----------|---------|----------------------|
| Nationale Arbeitsplatzgrenzwerte von : Belgien | | | |
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol | 128-37-0 | GW/VL | 10 mg/m ³ |

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE DATEN (für Spraydose ohne Treibmittel)

Form : Aggregatzustand : Flüssigkeit.

Farbe : Farblos.

Geruch : Lösungsmittel.

Siedepunkt/-bereich : Nicht verfügbar.

Relative Dichte : 0.78 g/cm³ (@ 20°C).

pH : Nicht anwendbar.

Dampfdruck : Nicht verfügbar.

Relative Dampfdichte : Nicht verfügbar.

Löslichkeit in Wasser : Nicht löslich in Wasser

Flammpunkt : 40 °C (geschlossener Tiegel)

Selbstentzündungstemperatur: > 200 °C

Viskosität : Nicht verfügbar.

Verdunstungszahl : Nicht verfügbar.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen : Überhitzung vermeiden

Zu vermeidende Stoffe : Stark oxydierendes Mittel



Produktname : AMBERKLENE FG BULK **Erstellt/Überarbeitet am:** 23.11.10
Ref.Nr.: UK10584-4-231110 **Ersetzt Fassung vom:** 12.01.09

Gefährliche Zersetzungsprodukte : CO,CO2

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Einatmen : Übermäßiges Einatmen der Lösungsmitteldämpfe kann Übelkeit, Kopfschmerzen und Schwindel hervorrufen

Verschlucken : Nach Erbrechen von verschlucktem Produkt ist Aspiration in die Lunge wahrscheinlich. Lösungsmittel können zur chemischen Pneumonie führen.

Hautkontakt : Verlängerter Kontakt mit der Haut erzeugt Hautentfettung, die zu Reizung und in einzelnen Fällen zu Dermatitis führt
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Andere schädliche Effekte : Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Eindringen ins Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer und Erdreich verhindern.

13. ENTSORGUNG

Produkt : Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
Beseitigung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen

14. TRANSPORT

UN-Nummer : 3295

GGVE/GGVS Eisenbahn-/Straßentransport : UN3295 Hydrocarbons, liquid, n.o.s., (isodecanes, n-decane) Klasse : 3, VG : III, Klas.code : F1, Etik : 3, Tunnel : (E)

IMDG-Code Seetransport : UN3295 Hydrocarbons, liquid, n.o.s., (isodecanes, n-decanes) Klasse : 3, VG : III, Etik : 3

EmS F-E,S-D

IATA-DGR Lufttransport : UN3295 Hydrocarbons, liquid, n.o.s., (isodecanes, n-decanes) Klasse : 3, VG : III, Etik : RFL

15. VORSCHRIFTEN

Warnsymbole : Xn : GESUNDHEITSSCHÄDLICH



Produktname : AMBERKLENE FG BULK **Erstellt/Überarbeitet am:** 23.11.10
Ref.Nr.: UK10584-4-231110 **Ersetzt Fassung vom:** 12.01.09

R-Sätze (Gefahren) :

R10: Entzündlich.
R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R65: Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
R66: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

S-Sätze (Sicherheit) :

S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S23: Dampf nicht einatmen.
S24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
S35: Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.
S62: Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

Enthält :

Enthält:
Kohlenwasserstoffe

Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien: aliphatische Kohlenwasserstoffe > 30 %

16. SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Dieses Datenblatt darf ohne schriftliche Genehmigung von CRC nur vollständig und in vorliegender Form kopiert oder weitergegeben werden.

ÜBERARBEITUNGEN IN KAPITEL :

3,8,12,15

***Erläuterung der R-Sätze:**

R10: Entzündlich.
R65: Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

Dieses Sicherheitsdatenblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Vorschriften und der Technik gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die neueste und einzig gültige Version dieses Sicherheitsdatenblattes kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Internetseite zu finden: www.crcind.com. Wir empfehlen Ihnen, sich auf unserer Internetseite zu registrieren, so dass Sie bei den von Ihnen ausgewählten Datenblättern automatisch auf dem neuesten Stand gehalten werden.

