

SICHERHEITSDATENBLATT

1. STOFF- / ZUBEREITUNGS UND FIRMENBEZEICHNUNG

- Handelsname: Formular 83 (Lösungsmittel) CAS Nummer: k.A., Gemisch
- Produktnummer: CH 0101 3,8 Liter
- CH 0104 4 x 3,8 Liter

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Produkt.: Naphtha (Erdoel), mit Wasserstoff behandelte leichte

3. MÖGLICHE GEFAHREN

NFPA: 1,3,0 (Gesundheit, Brennbarkeit, Reaktivität)

HMS: 1,3,0 (Gesundheit, Brennbarkeit, Reaktivität)

Siehe auch Punkt 5 für zusätzliche Informationen

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Augenkontakt: Augenlider geöffnet halten und mit reichlich,, sauberen, fließenden Wasser spülen; leichte Irritationen, aber keine Verletzung des Augengewebes.

Nach Hautkontakt: Benetzte Haut gründlich abspülen, kann bestehende Dermatitis verschlimmern

Nach Verschlucken: den Mund mit Wasser ausspülen sofern die Person bei Bewusstsein ist; kein Erbrechen einleiten, Arzt rufen, geringe Toxizität

Nach Einatmen: Frischluft zuführen; wenn Atmen Schwierigkeiten verursacht, Arzt rufen; kann Kopfschmerzen, Schwindelgefühl, Betäubung, Niedergeschlagenheit, Bewusstlosigkeit und Tod durch Atemstillstand hervorrufen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Zündpunkt: 10°C; TCC ASTM D56 (minimum)

Flammgrenzen: LEL: 1.0 UELO: 6.0 (geschätzt)

Selbstentzündungstemperatur: 250 °C (geschätzt)

Gefahren: brennbare Flüssigkeit, kann bei oder oberhalb des Flammpunktes entflammbare Dämpfe freisetzen.
Statische Aufladung kann zu einer elektrische Entladung durch Entzündung führen.
„Leere“ Behälter können noch Flüssigkeits- und / oder Dampfdruckstände enthalten, die gefährlich sein können.

Geeignete Löschmittel: Wasser, um heiße Oberflächen zu kühlen und Personen zu schützen; Schaum, Trockenpulver und/oder Kohlendioxid, um das Feuer zu löschen.

Schutzausrüstung: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und geeignete Chemieschutzkleidung tragen

Abfallprodukte: nichts ungewöhnliches

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Vorsichtsmassnahmen: Augen- und Hautkontakt sowie Einatmen der Aerosole vermeiden

Umweltschutzmassnahmen: mit inerten Material aufnehmen,; in verschließbaren Behälter geben; Umgebung lüften; die Verschmutzungsstelle reinigen und den Abfall gemäß den örtlichen Bestimmungen entsorgen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Augen- und Hautkontakt sowie Einatmen der Aerosole vermeiden.
Lagerung: Behälter fest verschlossen halten und bei Raumtemperatur lagern.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZMASSNAHMEN

Schutzmassnahmen: Schutzhandschuhe und Schutzbrille
Hygienemassnahmen: nach Kontakt sorgfältig waschen
Schutzausrüstung: Dusche, Augenbad und Luftabzugsanlage

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild: klare Flüssigkeit
Siedepunkt: 113 °C bis 145°C
Spez. Gewicht: 0,75 bei 16°C (H₂O = 1,0)

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: stabil
Materialien vermeiden: starke Oxidantien

Gefährliche Polymerisation: tritt nicht auf
Gefährliche Abfallprodukte: nicht bekannt

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

siehe Punkt 4 für weitere Informationen

12. ANGABEN ZUR UMWELT

zur Zeit keine Daten verfügbar

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

siehe auch Punkt 6; in jedem fälle sollte die Entsorgung den örtliche Vorschriften entsprechen

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

DOT: Petroleum Destillat, N.O.S. ,3, UN 1268,II

15. VORSCHRIFTEN

Vereinigte Staaten von Amerika: TSCA: k.A.; Gemisch
Clean Water Act (40CFR100), Abschnitt 311: als Öl gelistet
Oil Pollution Act von 1990: als Öl gelistet
SARA Titel 311, Gefährdung: Feuer
Kanada: WHMIS: Klassifiziert in Übereinstimmung mit CPR und dem Inhalt
des Sicherheitsdatenblatt der CPR

16. WEITERE INFORMATIONEN

Erklärung: nur zum kommerziellen und Laborgebrauch, Nicht für Arznei oder andere Anwendungen
Hinweis: die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand und erhebt nicht den Anspruch auf Vollständigkeit, sie sollen als Hinweis aufgefasst werden. Diese Information ist anwendbar auf das Produkt nur bei angemessenen Vorsichtsmassnahmen. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. CBG BIOTECH, Ltd. ist nicht verantwortlich für etwaige Schäden, die durch die Handhabung oder durch Kontakt mit dem Produkt entstanden sind. Siehe auch die Rückseite der Rechnung für zusätzliche Lieferbedingungen.