Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: MARKER PEN

Erstellt/Überarbeitet am:

01.12.11 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS000908 4 20111201

Ersetzt Fassung vom: UK10638

This is a translation of the standard EU-safety data sheet, therefore national data are not included.

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

MARKER PEN

Literware

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Farbe

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

CRC Industries UK Ltd.
Ambersil House - Wylds Road
Castlefield Industrial Estate
TA6 4DD Bridgwater Somerset
United Kingdom

Tel.: +44 1278 727200 Fax.: +44 1278 425644 E-mail : hse.uk@crcind.com

1.4. Notrufnummer

(+44)(0)1278 72 7200

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Klassifizierung gemäß 67/548/EEC oder 1999/45/EC

Gesundheit: R20/21: Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der

Haut.

Physikalisch: R10: Entzündlich. Umwelt: R10: Entzündlich.

2.2. Kennzeichnungselemente

Enthält: Xylol



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

1.0

01.12.11 Version: Erstellt/Überarbeitet am: Produktname: MARKER PEN

Ref.Nr.: BDS000908 4 20111201 **Ersetzt Fassung vom:** UK10638

Xn: GESUNDHEITSSCHÄDLICH Warnsymbole:

R-Sätze (Gefahren) : R10: Entzündlich.

R20/21: Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der

S-Sätze (Sicherheit): S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder

Etikett vorzeigen.

Spezielle Bestimmungen für

das Etikett:

Nur für gewerbliche Verbraucher.

2.3. Sonstige Gefahren

Keine

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1. Stoffe

Nicht anwendbar.

3.2. Gemische

Gefährlicher Stoff	CAS-Nr.	EC-nr	w/w %	Symbol	R-Sätze*	Anmerkungen
Xylol	1330-20-7	215-535-7	60-100	Xn	10-20/21-38	A
Aluminiumpulver (Stabilisiert)	7429-90-5	231-072-3	10-30	F	11-15	A
Erläuterungen						
A : Stoffe mit europäischen Arbeitsplatz-Grenzwerten						

Gefährlicher Stoff	Registrierungsnummer	CAS- Nr.	F(:-nr	w/w %	Gefahrenklasse und - kategorie	Gefahrenhinweise	Anmerkungen
Xylol		1330- 20-7	215- 535-7		Flam. Liq. 3,Acute Tox. 4,Acute Tox. 4,Skin Irrit. 2	H226,H332,H312,H315	A
Aluminiumpulver (Stabilisiert)		7429- 90-5	231- 072-3	10- 30	Wasserreakt. 2,Entz. Festst.	H261,H228	A
Erläuterungen							
A : Stoffe mit europäischen Arbeitsplatz-Grenzwerten							

^{(*} Erläuterung der Sätze: siehe Kapitel 16)

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Augenkontakt: Falls die Substanz in die Augen gelangt ist, während mindestens 15 Minuten

reichlich mit Wasser auswaschen

Ärztlichen Rat einholen

Hautkontakt: Alle verunreinigten Kleidungsstücke unverzüglich ausziehen und die



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: MARKER PEN

Erstellt/Überarbeitet am:

01.12.11 Version:

1.0

Ref.Nr.:

BDS000908 4 20111201

Ersetzt Fassung vom: UK10638

betroffenen Hautstellen ausgiebig mit Wasser nass halten. Nachher mit Seife

und Wasser waschen Ärztlichen Rat einholen

Einatmen: BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen,

die das Atmen erleichtert.

Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

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

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Einatmen : Gesundheitsschädlich beim Einatmen.

Symptome: Halsentzündung, Husten, Kurzatmigkeit, Kopfschmerzen

Verschlucken: Kann zur chemischen Pneumonie führen.

Symptome: Halsschmerzen, Unterleibsschmerz, Übelkeit, Erbrechen.

Hautkontakt: Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Symptome: Rötung und Schmerzen

Augenkontakt: Kann Irritationen verursachen.

Symptome: Rötungen und Schmerzen

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Allgemeine Hinweise: Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett

vorzeigen)

Bei ungewöhnlichen oder andauernden Symptomen immer ärztlichen Rat

einholen

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Schaum, Kohlendioxyd oder Löschpulver

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Bildet gefährliche Zersetzungsprodukte CO,CO2

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Den (die) Behälter, der (die) dem Brand ausgesetzt ist (sind), durch Bespritzen mit Wasser kühl halten Bei Brandfall den Rauch nicht einatmen

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Alle Zündquellen ausschalten



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname:

01.12.11 Version:

MARKER PEN

Erstellt/Überarbeitet am:

1.0

Ref.Nr.: BDS000908 4 20111201 **Ersetzt Fassung vom:** UK10638

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Eindringen ins Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer und Erdreich verhindern. Falls verschmutztes Wasser in die Kanalisation oder in Fliessgewässer gerät, sind die betreffenden Behörden unverzüglich zu informieren

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Verschüttete Substanz mit inertem Material aufnehmen In geeigneten Behälter geben

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Für weitere Informationen siehe Abschnitt 8

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Von Hitze und Zündquellen fernhalten

Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen

Geräte sollten geerdet sein

Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung verwenden.

Nur funkenfreies Werkzeug verwenden.

Dampf oder Aerosol nicht einatmen.

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Nach dem Gebrauch sorgfältig waschen

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

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

7.3. Spezifische Endanwendungen

Farbe

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstunge

8.1. Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatz Grenzwerte:



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: MARKER PEN Erstellt/Überarbeitet am:

01.12.11 Version:

Ref.Nr.:

BDS000908 4 20111201

Ersetzt Fassung vom:

UK10638

1.0

Gefährlicher Stoff	CAS-Nr.	Methode	
Arbeitsplatzgrenzwerte der EU:			
Xylol	1330-20-7	AGW/MAK	50 ppm
		STEL	100 ppm

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Technische

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Schutzmaßnahmen:

Von Hitze und Zündquellen fernhalten

Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen

Persönliche Bei der Handhabung des Produktes sind Schutzmaßnahmen zur Vermeidung

Schutzmaßnahmen: von Haut- und Augenkontakt zu treffen.

Dampf oder Aerosol nicht einatmen.

Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. Atmung:

Atemschutzmasken gegen organische Gase- und Dämpfe (Filter A oder AX)

Haut und Hände: Bei der Verarbeitung geeignete Schutzhandschuhe tragen.

(Nitril)

Eine Schutzbrille tragen. Augen:

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form : Aggregatzustand : Flüssigkeit.

Farbe: entspricht Farbton der Schutzkappe.

Geruch: Aromatisch. pH: Nicht anwendbar.

Siedepunkt/-bereich: > 100 °C

Flammpunkt: 25 °C (geschlossener Tiegel)

Verdunstungszahl: Nicht verfügbar. Explosionsgrenze: Obere Nicht verfügbar. Grenze: **Untere Grenze:** Nicht verfügbar. Dampfdruck: Nicht verfügbar. Relative Dichte: 0.9 Nicht verfügbar. Nicht löslich in Wasser Löslichkeit in Wasser:

Selbstentzündungstemperatur:> 200 °C

Viskosität: Nicht verfügbar.

9.2. Sonstige Angaben

VOC: blank

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: MARKER PEN

Erstellt/Überarbeitet am:

01.12.11 Version:

1.0

Ref.Nr.:

BDS000908 4 20111201

Ersetzt Fassung vom: UK10638

10.2. Chemische Stabilität

Stabil

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Überhitzung vermeiden

10.5. Unverträgliche Materialien

Stark oxydierendes Mittel

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

CO,CO2

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Einatmen : Gesundheitsschädlich beim Einatmen.

Übermäßiges Einatmen der Lösungsmitteldämpfe kann Übelkeit,

Kopfschmerzen und Schwindel hervorrufen

Verschlucken: Kann zu Magendarmstörungen führen

Hautkontakt: Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut

Verlängerter Kontakt mit der Haut erzeugt Hautentfettung, die zu Reizung und

in einzelnen Fällen zu Dermatitis führt

Augenkontakt: Kann Irritationen verursachen.

Toxikologische Daten:

Keine Informationen verfügbar

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Nicht klassifiziert

Ecotoxikologische Daten:

Keine Informationen verfügbar



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname:

MARKER PEN

Erstellt/Überarbeitet am:

01.12.11 Version:

Ref.Nr.:

BDS000908 4 20111201

Ersetzt Fassung vom: UK10638

1.0

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Keine experimentellen Daten verfügbar

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Keine experimentellen Daten verfügbar

12.4. Mobilität im Boden

Nicht löslich in Wasser

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine Informationen verfügbar

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Keine experimentellen Daten verfügbar

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Produkt: Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

Nicht in die Kanalisation oder die Umwelt ableiten, an genehmigte

Sondermüllsammelstelle abgeben.

Verunreinigte Verpackung: Beseitigung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder

nationalen Gesetzgebung erfolgen

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1. UN-Nummer

UN-Nummer: 1263

14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

Ordnungsgemäße Versandbezeichnung:

PAINT

14.3. Transportgefahrenklassen

Klasse: 3 ADR/RID - Klassifizierungscode: F1

14.4. Verpackungsgruppe



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Erstellt/Überarbeitet am:

Produktname: MARKER PEN

01.12.11 Version:

1.0

Ref.Nr.: BDS000908 4 20111201

Ersetzt Fassung vom: UK10638

Verpackungsgruppe: III

14.5. Umweltgefahren

ADR/RID - Umweltgefährdend: Nein IMDG - Marine pollutant: No ADR/RID - Umweltgefährdend: Nein

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

ADR/RID - Tunnelkategorie:	(D/E)
IMDG - Ems:	F-E,S-D
IATA/ICAO - PAX:	309
IATA/ICAO - CAO	310

14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Das Sicherheitsdatenblatt wurde auf Grundlage aktueller europäischer Verordnungen erstellt.

Richtlinien 99/45/EU

Verordnung EG Nr 1272/2008

Verordnung EG Nr 1907/2006 (REACH)

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Informationen verfügbar

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

*Erläuterung der R-Sätze: R10: Entzündlich.

R11: Leichtentzündlich.

R15: Reagiert mit Wasser unter Bildung hochentzündlicher Gase.

R38: Reizt die Haut.

R20/21: Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der

Haut.

*Erläuterung der H226 : Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H228: Entzündbarer Feststoff.

H261: In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase.

H312: Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt.

H315: Verursacht Hautreizungen.

H332: Gesundheitsschädlich bei Einatmen.



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: MARKER PEN

01.12.11 Version: Erstellt/Überarbeitet am:

1.0

Ersetzt Fassung vom:

Ref.Nr.: BDS000908_4_20111201 UK10638

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.