

SICHERHEITSDATENBLATT



Erstellung: 19.05.2006

MSDS-Nr: 51-001.3

Revision: 02.10.2007

Revisions-Nr.: 2

Version D: 28.01.2011

PermaFlo® DC Primer B

1. STOFF- / ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

HANDELSNAME: PermaFlo® CD Primer B

ANWENDUNG / EINSATZ: Primer für indirekte Befestigung

HERSTELLER:

Ultradent Products, Inc.

505 W. 10200 S.

South Jordan UT 84095

Tel. +1-801-553-4100

VERTRIEB in Deutschland:

UP Dental GmbH.

Am Westhover Berg 30

D-51149 Köln

Tel. +49-(0)2203-35 92-0

24-Std.-Notfall-Tel.-Nummer: CHEMTREC (international) +1-703-527-3887

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Chemische Bezeichnung	CAS	EINECS	Klassifikation	Inhalt %
Äthanol	000064-17-5	200-578-6	F+; R11	20
Azeton	000067-64-1	200-662-2	F+; R11, R36, R66, R67	50

(Der vollständige Text der R-Sätze ist in Abschnitt 16 zu finden)

3. MÖGLICHE GEFAHREN

GEFAHREN-BEZEICHNUNG:

„Xi“ – Reizend

„F“ – Leicht entzündlich.

R11: Leicht entzündlich.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

AUGEN: Augenlid abhalten und Auge mindestens 15 Min. lang mit reichlich Wasser spülen.

HAUT: Haut mit Seife und Wasser abwaschen. In ärztliche Behandlung begeben, wenn sich Hautreizungen entwickeln bzw. fortdauern.

EINNAHME: Wenn verschluckt, KEIN Erbrechen herbeiführen. Ein Glas Wasser oder Milch zu trinken geben. Sofort den Arzt oder eine Beratungsstelle für Vergiftungen anrufen. Niemals darf einer bewusstlosen Person etwas in den Mund eingeflüßt werden.

EINATMEN: An die frische Luft bringen. Bei Atemstillstand künstlich beatmen. Bei erschwelter Atmung Sauerstoff geben. Sofort in ärztliche Behandlung begeben.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

FEUERBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN: Allgemein: Das gesamte Personal evakuieren. Schutzkleidung zur Brandbekämpfung verwenden. Raumluft-unabhängige Atemschutzgeräte verwenden, wenn das Produkt ins Feuer gerät.

AUSRÜSTUNG ZUR FEUERBEKÄMPFUNG: Schaum, Trockenchemikalien, Kohlendioxid (CO₂)

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

KLEINE VERSCHÜTTETE MENGE: Aufwischen mit chemie-resistentem bzw. feuchtem Tuch, das mit viel Wasser nach jedem Gebrauch ausgewaschen wird. Nach der Reinigung Reste mit Wasser wegspülen.

GROSSE VERSCHÜTTETE MENGE: Mit inaktivem, feuchtem, nicht brennbarem Material aufsaugen, dann Bereich mit Wasser abspülen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

HANDHABUNG: Von Entzündungsquellen und direktem Sonnenlicht fernhalten.

LAGERUNG: Im Kühlschrank aufbewahren.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

SCHUTZAUSRÜSTUNG

AUGEN UND GESICHT: Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

HAUT: S36/37: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.

ATEMSCHUTZ: S38: Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

PHYSIKALISCHER ZUSTAND: Flüssigkeit.

GERUCH: Lösungsmittel.

FARBE: farblos bis leicht getönt.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

STABIL: Ja.

GEFÄHRLICHE POLYMERISATION: Nein.

STABILITÄT: Stabil, wenn es entsprechend den empfohlenen Bedingungen gelagert bzw. verwendet wird.

POLYMERISATION: Polymerisation tritt auf unter Einfluss von sichtbarem Licht, UV-Licht und starker Hitze.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

AUSWIRKUNGEN AUF DIE AUGEN: Kann leichte Augenreizungen verursachen.

AUSWIRKUNGEN AUF DIE HAUT: Kann leichte Hautreizungen verursachen.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

UMWELTDATEN: Keine Daten verfügbar. Ggf. Umweltbehörde anfragen.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

ART DER ENTSORGUNG: Gemäß den gültigen Behördenvorschriften entsorgen. (EC 1975L0442-20/11/2003)

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

STRASSE UND SCHIENE (ADR/RID)

GENAUE VERSAND-BEZEICHNUNG: Entzündliche Flüssigkeit, N.O.S. (Alkohol/Azeton-Gemisch)

GEFAHRKLASSE: 3

VERPACKUNGSGRUPPE: II

LUFT (ICAO/IATA)

VERSAND-BEZEICHNUNG: Entzündliche Flüssigkeit, N.O.S. (Alkohol/Azeton-Gemisch)

UN/NA-NUMMER: 1993

PRIMÄRGEFAHRKLASSE: 3

VERPACKUNGSGRUPPE: II

SCHIFF (IMO/IMDG)

VERSAND-BEZEICHNUNG: Entzündliche Flüssigkeit, N.O.S. (Alkohol/Azeton-Gemisch)

UN/NA-NUMMER: 1993

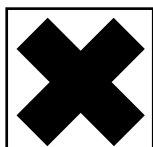
PRIMÄRGEFAHRKLASSE: 3

VERPACKUNGSGRUPPE: II

LIMITIERTE MENGE: 1 L

15. VORSCHRIFTEN

EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT EEC-AUFDRUCK UND -KLASSIFIZIERUNG



„Xi“ – Reizend

S3/7/9: Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.



„F“ – Leicht entzündlich

R11: Leicht entzündlich

16. SONSTIGE ANGABEN

RELEVANTE R-SÄTZE:

R11: Leicht entzündlich.

R36: Reizt die Augen.

R66: Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen.

R67: Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

ZUSAMMENGESTELLT VON: Iris McCallister

REVISIONSZUSAMMENFASSUNG: Revision # 2:

Dieses Sicherheitsdatenblatt ersetzt die Version vom 13.02.2007.

Die Änderungen in der Information sind die folgenden: In Abschnitt 1: MSDS-Nummer, Chemtrec-Nummer; in Abschnitt 14: Genaue Versandbezeichnung, UN/NA-Nummer.

ERKLÄRUNG DES HERSTELLERS: NUR ZUR ZAHNÄRZTLICHEN VERWENDUNG: Laut Gebrauchsanweisung verwenden. Die Informationen und Empfehlungen stammen aus Quellen (Material-Sicherheitsdatenblätter für Rohmaterialien und Hersteller-Informationen), die als zuverlässig gelten. Ultradent Products, Inc. gibt jedoch keine Gewähr im Hinblick auf die Richtigkeit der Informationen oder die Eignung der Empfehlungen und übernimmt hierfür keine Haftung. Jeder Benutzer sollte diese Empfehlungen im speziellen Kontext der vorgesehenen Verwendung überprüfen und entscheiden, ob diese angemessen sind.