



**Sicherheitsdatenblatt (MSDS)
gemäß 91/155/EWG und 93/155/EWG**

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt
Handelsname: PURAN CC

Hersteller/Lieferant:
Novodent Ets
Wirtschaftspark 34
9492 Eschen
Fürstentum Liechtenstein

Tel. 00423 3771500 Fax 00423 3771509 Email info@novodent.com hp: www.novodent.com

Auskunft gebender Bereich/Notfallauskunft:

NOVODENT Ets.
Abteilung Qualitätsmanagement
Tel. 00423 37715 00, -04, -05 Handy 00423 7871500, Fax 00423 37715 08, -09 Email info@novodent.com
Während der normalen Öffnungszeiten:
Bei Vergiftungsfällen kann auch folgende Stelle Auskunft geben:
Schweizerische Toxikologische Informationszentrum (STIZ) CH 8030 Zürich Notrufnummer Tel. 145

2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:
Beschreibung: Wirkstoffgemisch

Inhaltstoffe:

entfällt

3 Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

4 Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: keine besonderen Maßnahmen erforderlich
nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen
nach Hautkontakt: im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend
nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen
nach Verschlucken: bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Feuerlöschmassnahmen auf die Umgebung abstimmen
Besondere Schutzausrüstung: keine besonderen Maßnahmen erforderlich



**Sicherheitsdatenblatt (MSDS)
gemäß 91/155/EWG und 93/155/EWG**

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: nicht erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen.

Zusätzliche Hinweise: Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter: keine besonderen Anforderungen

Zusammenlagerungshinweise: nicht erforderlich

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: keine

Lagerklasse:

VbF Klasse: entfällt

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit Arbeitsplatz bezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Armschutz: nicht erforderlich

Handschutz: nicht erforderlich

Augenschutz: nicht erforderlich

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: fest

Farbe: gemäß Produktbezeichnung

Geruch: charakteristisch

Wert/Bereich Einheit Methode

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Schmelzbereich

nicht bestimmt

Siedepunkt/Siedebereich

nicht bestimmt

Flammpunkt:

200 ° C

Selbstentzündlichkeit:

das Produkt ist nicht selbstentzündlich

Explosionsgefahr:

das Produkt ist nicht explosionsgefährlich

Dichte:

nicht bestimmt



**Sicherheitsdatenblatt (MSDS)
gemäß 91/155/EWG und 93/155/EWG**

Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	unlöslich
Lösemittelgehalt:	
Organische Lösemittel	0,0 %
Festkörpergehalt:	100 %

10 Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung
Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt
Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine

11 Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut: keine Reizwirkung

am Auge: keine Reizwirkung

Sensibilisierung: keine sensibilisierende Wirkung bekannt

Zusätzliche Toxikologische Hinweise:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12 Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise: Wassergefährdungsklasse 2 (Selbsteinstufung): wassergefährdend
Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen. Trinkwassergefährdung bereits beim Auslaufen geringer Mengen in den Untergrund.

13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Puran CC

Empfehlung: Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.

ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften

14 Transportvorschriften

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland):

ADR/RID-GGVS/E Klasse: -

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:

IMDG/GGVSee-Klasse: -

Marine pollutant: Nein

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

ICAO/IATA-Klasse: -



**Sicherheitsdatenblatt (MSDS)
gemäß 91/155/EWG und 93/155/EWG**

15 Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien: Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgem. Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GEFStoffV nicht kennzeichnungspflichtig. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.

Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach VbF: entfällt

Wassergefährdungsklasse: WKG 2 (Selbsteinstufung): wassergefährdend.

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. Sicherheitsdatenblatt erstellung von:

Novodent Ets.
Wirtschaftspark 34
9492 Eschen
Fürstentum Liechtenstein

Tel. 00423 3771500

Fax. 00423 37715 09

Email. info@novodent.com