
01. Stoff / Zubereitungs- und FirmenbezeichnungHandelsname**Exatec blanco, Glasfiber
Cyttec blanco, Glasfiber**Hersteller /LieferantökoDENT Preußer oHG
Lindenweg 16
07639 Tautenhain
Telefon
036601/5090

02. Zusammensetzung / Angaben zu BestandteilenGlasfiber (GFK-Glasfaserverstärkter Kunststoff)
Epoxydharz und HAT Glasfasern (hochfest)

03. Mögliche Gefahren

Unter der Voraussetzung, dass das Produkt seinem Verwendungszweck entsprechend eingesetzt und gelagert wird.

In Zusammenhang mit diesem Produkt ist uns keine Gefahr für den Menschen oder seine Umgebung bekannt geworden. Werkstoff auf Biokompatibilität nach ISO 10993 getestet, weitere Informationen hierzu unter Punkt 11.

Unerwünschte Nebenwirkungen sind bei uns bei sachgerechter Verarbeitung und Anwendung bisher nicht bekannt geworden und sind äußerst selten zu erwarten. Immunreaktionen (z.B. Allergien) können jedoch niemals vollständig ausgeschlossen werden. Sollten Ihnen unerwünschte Nebenwirkungen bekannt werden, bitten wir um Information.

Bei Überempfindlichkeit des Patienten gegen eines der Bestandteile, liegt es im Ermessen des behandelnden Zahnarztes dieses Medizinprodukt zu verwenden. Die Zusammensetzung des Medizinproduktes können Sie Punkt 02 entnehmen. Bekannte Kreuzreaktionen oder Wechselwirkungen des Medizinproduktes mit anderen bereits im Mund befindlichen Medizinprodukten bzw. Werkstoffen müssen vom Zahnarzt bei der Verwendung des Medizinproduktes berücksichtigt werden.

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

üblichen geeigneten Maßnahmen

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Mit den üblichen geeigneten Maßnahmen löschen.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Keine besonderen Maßnahmen notwendig.

07. Lagerung

In der Originalverpackung. Trocken, sonst keine besonderen Andorderungen.
Unter Berücksichtigung der genannten Bedingungen ist die Lagerfähigkeit zeitlich unbegrenzt.

08. Hygienemaßnahmen und Sterilisation

Das Produkt wird unsteril geliefert. Es kann mit den üblichen Methoden gereinigt und sterilisiert werden. Siehe Informationen in der Gebrauchsanweisung.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Zustand / Beschaffenheit : fest
Farbe : weiß
Geruch : geruchlos
pH - Wert (°C) : n.a.
Viskosität (°C) : n.a.
Löslichkeit im Wasser : unlöslich
Biegefestigkeit ISO EN 178 : 1.600Mpa (Glasfaser 2,2 mm)
(abhängig vom Durchmesser)

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen : Keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

11. Angaben zur Toxikologie

Toxische Wirkungen sind nicht bekannt.
Betreffend Biokompatibilität getestet gemäß ISO 10993.

12. Angaben zur Ökologie

Keine schädigende Wirkung bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung gemäß den öffentlichen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

Keine speziellen Anforderungen an den Transport.

15. Vorschriften

Kennzeichnung gemäß Direktive EEC 93/42

16. Sonstige Angaben

Die Gebrauchsanweisung muß beachtet werden.

Die vorstehenden Angaben basieren auf unseren neuesten Kenntnissen und beschreiben das Produkt bezüglich der Sicherheitsaspekte ohne Gewähr für technische Merkmale und Eigenschaften.

Die gültigen Gesetze und Rechtsverordnungen müssen vom Anwender in geeigneter Verantwortung beachtet werden.

Die Verwendung dieses Medizinproduktes ist nur durch den Zahnarzt selbst oder durch ihn eingewiesene Praxis-Mitarbeiter gesetzlich erlaubt.