EG-Sicherheitsdatenblatt

 Datei: DC Dentalinjection
 Version: 0

 Freigabedatum: 27.10..2005
 Freigabe durch:



DC Dentalinjection

DC Dental Central Großhandelsgesellschaft mbH

Carl-Zeiss-Str. 2 Telefon: 04154 / 84370 D-22946 Trittau Telefax: 04154 / 843733

Notfalltelefon Nr.: 04154 / 84370

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

 Art.-Nr.: 714010
 DC Dentalinjection G 27, 0,4 x 25, 100 Stück

 Art.-Nr.: 714011
 DC Dentalinjection G 27, 0,4 x 32, 100 Stück

 Art.-Nr.: 714012
 DC Dentalinjection G 27, 0,4 x 40, 100 Stück

 Art.-Nr.: 714015
 DC Dentalinjection G 30, 0,3 x 12, 100 Stück

 Art.-Nr.: 714016
 DC Dentalinjection G 30, 0,3 x 16, 100 Stück

 Art.-Nr.: 714018
 DC Dentalinjection G 30, 0,3 x 25, 100 Stück

Sterile, einzeln verpackte Dental Kanülen zum Einmalgebrauch. Zur Anästhesie mit Zylinderampullenspritzen verwenden.

Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Hersteller/Lieferant: DC Dental Central Großhandelsgesellschaft mbH

Straße/Postfach: Carl-Zeiss-Str. 2
Nat.-Kennz./PLZ/Ort: D-22946 Trittau
Telefon: 04154 / 84 37 0
Telefax: 04154 / 84 37 33

Auskunftgebender Bereich: Sicherheitsbeauftragter Jörg Heydorn

Notfall-Telefon: 04154 / 84 37 0

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Einzelstoff)

Rohmaterial:

Kanüle: Rostfreier Stahl

Konus: Polypropylen, Pigment

Befestigungsmittel: Adhäsiv Gleitmittel: Silicon Öl

Inhaltsstoffe:

Polypropylen - Medizinische Güteklasse

Rostfreier Stahl:

Si Cr Mn S Ni 80.0 1,00 2,00 0.045 0.030 10,50 20,00 Max (%) Min (%) 8,00 18,00

Dental Injektionskanülen entsprechend DIN EN ISO 7885:2000 sowie DIN EN ISO 9626:1995 für Kanülenrohre aus nicht rostendem Stahl zur Herstellung von Medizinprodukten.

Härte: entfällt

Datei: DC Dentaliniection



3. Mögliche Gefahren

Bezeichnung der Gefahren:

keine

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt (evtl. R-Sätze):

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt und/oder Augenkontakt:

Wundversorgung, ggf. ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Nach Verschlucken

Entfällt

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl.

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase, weitere Angaben

Bei der Verbrennung können giftige Dämpfe freigesetzt werden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen

Entfällt

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Entfällt

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise auf der Verpackung beachten.

Lagerung

An einem trockenem, belüftetem Ort lagern. Fernhalten von Säuern, Gasen und Lösungsmitteln. Lagern bei einer relativen Luftfeuchtigkeit bis 70 % und einer Umgebungstemperatur von 2° -40 ° C. Vor Beschädigungen schützen.



8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Entfällt

Datei: DC Dentalinjection

Persönliche Schutzausrüstung

Schutz- bzw. Latexhandschuhe tragen

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.

Atemschutz

Entfällt

Handschutz

Entfällt

Augen- und Körperschutz:

Entfällt

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: Metall Kanüle mit Konus aus Polypropylen.

Farbe: 0,3 (30 G) gelber Konus, 0,4 (27G) grauer Konus

Geruch: geruchlos

Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert: Entfällt

Flammpunkt: Erweichungspunkt für Polypropylen mind. 148 ° C.

Explosionsgefahr: Entfällt

Entfällt Dampfdruck:

Dichte: Entfällt

Wasserlöslichkeit: Entfällt

EG-Sicherheitsdatenblatt

Datei: DC Dentalinjection

Version: 0



1	n	Sta	hilität	und	Real	ktivität
•	.,	.711	OHILAI		REAL	KIIVIIA

Produktlebenszeit: 5 Jahre

Thermische Zersetzung:

Entfällt

Gefährliche Reaktionen:

Entfällt

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Entfällt

11. Angaben zur Toxikologie

Entfällt

12. Angaben zur Ökologie

Keine Gefährdung für die Umwelt.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Gebrauchte Kanülen sicher und sachgerecht entsorgen, gemäß den regionalen Bestimmungen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Verpackungen

Empfehlung:

Verpackungsmaterial zum Recycling geben.

14. Angaben zum Transport

Sicherere Transportverpackung wählen und vor Feuchtigkeit schützen.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

Entfällt

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

DC Dentalinjection sind nur für den zahnärztlichen Gebrauch bestimmt. Nur Kanülen aus unbeschädigter Primärverpackung benutzen. DC Dentalinjection nur zusammen mit Zylinderampullenspritzen verwenden. Nach dem Gebrauch sachgerecht entsorgen. Nur zum Einmalgebrauch bestimmt. Nicht sterilisierbar.

EG-Sicherheitsdatenblatt

Datei: DC Dentalinjection

Version: 0



16. Sonstige Angaben

Aussteller des Datenblattes

Sicherheitsbeauftragter für Medizinprodukte

Ansprechpartner

Herr Jörg Heydorn

Erstellt am: 27.Oktober 2005 Ersetzt: -

Die Angaben beschreiben unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse gemäß des heutigen Standes unserer Kenntnisse.

Eigenschaftszusicherungen sind daraus nicht abzuleiten.