

Gebrauchsanweisung

Patientenzielgruppe

Kinder, Jugendliche, Erwachsene und ältere Patienten

Vorgesehener Anwender

Zahnarzt

Zusammensetzung

Qualitative Zusammensetzung:

Flüssigkeit: Polyacrylsäure, Zinnfluorid, Wasser

Pulver: Zinkoxid

Quantitative Angaben in % G/G:

Flüssigkeit: Polyacrylsäure 30 %, Zinnfluorid 10 %

Pulver: Zinkoxid 90 %

Zweckbestimmung des Produkts

Poly-Carboxylate ist ein Zement zur Befestigung von Kronen, Brücken und Inlays.

Indikationen

Geeignet zur Befestigung von Kronen, Brücken und Einlagen.

Kontraindikationen

Bei Patienten mit bekannter Allergie gegen die Inhaltsstoffe nicht verwenden.

Leistungsmerkmale des Produkts

Durch das Anmischen von Pulver mit Flüssigkeit, härtet Poly-Carboxylate chemisch aus.

Spezielle Vorsorgemaßnahmen

Zum Anrühren sind eine saubere, trockene Glasplatte und ein Knochen-, Achat- oder Kunststoffspatel erforderlich. Jede Berührung des Zementes mit Feuchtigkeit ist zu vermeiden. Es ist zweckmäßig und bei Temperaturen über 20° Celsius sogar erforderlich, die Glasplatte zu kühlen, damit die Zementpaste länger plastisch bleibt.

Anwendung

Pulver vor Entnahme aufschütteln! 1 gestrichener Messlöffel Pulver (0,38g) wird für zwei volle Tropfen Flüssigkeit (0,12g) verwendet. Zum Anrühren des Zementes fügt man zuerst wenig, dann nach und nach mehr Pulver zur Flüssigkeit. Das Pulver wird unter abwechselnd kreisenden und streichenden Bewegungen in die Flüssigkeit hinein gerührt. Auf keinen Fall darf während des Anrührens neue Flüssigkeit hinzugefügt werden. Die richtige Konsistenz ist erreicht, wenn die beim Abheben des Spatels entstehende Spitze sich langsam wieder mit der Masse vereinigt. – Das Anrühren bis zu dieser Konsistenz soll nicht länger als 1 ½ Minuten dauern.

Abbindezeiten

Zementierung: Verarbeitungszeit 1'30, Abbindezeit 3'00 - 5'00

Unterfüllung: Verarbeitungszeit 1'00, Abbindezeit 1'30

Hinweis:

Bitte achten Sie darauf, dass Pulver- und Flüssigkeitsflaschen nach jedem Gebrauch wieder verschlossen werden.

Warnhinweise**Restrisiken**

Die in der zum Produkt gehörenden Gebrauchsinformation beschriebenen Verarbeitungshinweise sowie Vorsichtsmaßnahmen sind in jedem Fall zu beachten. Sollte es trotz Einhaltung dieser Hinweise zu einer ungewünschten Reaktion beim Patienten kommen oder sonstige unerwünschte Vorkommnisse eintreten, bitten wir in jedem Fall um Mitteilung unter möglichst genauer Beschreibung der Begleitumstände.

Nebenwirkungen

Unerwünschte Nebenwirkungen dieses Medizinproduktes sind bei sachgerechter Verarbeitung und Anwendung äußerst selten zu erwarten. Sollten Ihnen unerwünschte Nebenwirkungen - auch in Zweifelsfällen - bekannt werden, bitte wir in jedem Fall um Mitteilung unter möglichst genauer Beschreibung der Begleitumstände und Symptome.

Risiken bei einer Überdosierung sind nicht bekannt.

Wechselwirkungen

Eine Wechselwirkung des Produktes und seiner Metabolite mit anderen Medizinprodukten, Arzneimitteln oder sonstigen Stoffen ist nicht bekannt.

Lagerung

Die Lagerung sollte trocken und bei Raumtemperatur erfolgen.

Mindesthaltbarkeit

Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

Varianten

[REF]WP4073 60,0 g Pulver, 40,0 g Flüssigkeit

Entsorgung

Nicht verwendetes Material sollte nach dem Aushärten entsprechend entsorgt werden.

Alle im Zusammenhang mit dem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Anwender und/oder der Patient niedergelassen ist, zu melden.



We know how

dent a pharm
Produktionsgesellschaft mbH
Schusterring 35
25355 Barmstedt/Germany
Fon: +(49) 4123/9225-0
Fax: +(49) 4123/9225-48
www.dent-a-pharm.de
info@dent-a-pharm.de



Willmann & Pein GmbH
Schusterring 35
25355 Barmstedt/Germany
Fon: +(49) 4123/9228-0
Fax: +(49) 4123/9228-49
www.wp-dental.de
info@wp-dental.de



H302 gesundheitsschädlich bei Verschlucken
H315 verursacht Hautreizungen
H319 verursacht schwere Augenreizungen
H410 sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

Made in Germany



04.05.2022
2022-REV-003