

UltraTemp® And UltraTemp® REZ

Temporary Cement

Description

UltraTemp® is a non-eugenol temporary cement. It is polycarboxylate based and does not negatively affect resin bonding.

UltraTemp® REZ is a non-eugenol temporary cement. It is resin based and does not negatively affect resin bonding.

Indications For Use

For temporary application of provisional crowns, bridges, inlays, and onlays.

Warning: Peroxides will negatively affect the set of UltraTemp REZ.

Directions for Use

1. Remove cap by twisting counterclockwise and discard.
2. Prior to attaching mixing tip, verify uniform flow from both syringe orifices by expressing a small amount onto a mixing pad. Use caution not to cross-contaminate orifices.
3. Attach mixing tip by lining up internal cap stems with syringe orifices. Twist clockwise to lock.
4. Clean, rinse, and dry preparation. If tooth is sensitive, patient may require anesthesia.
5. If using intraorally, firmly attach an Intraoral tip.
6. Express desired amount of UltraTemp® or UltraTemp® REZ into provisional or access opening.
7. Seal provisional. Remove excess unset cement using a wet cotton pellet.
8. After complete set, remove all excess cement with a hand instrument.
9. Disinfect and wipe mixing tip and syringe. Do not remove mixing tip until next use.

Set Time
UltraTemp®
UltraTemp® REZ – Regular Set
UltraTemp® REZ – Fast Set

Removal of UltraTemp® / UltraTemp® REZ from tooth surface

1. Remove provisional.
2. Flake off residual cement with blunt hand instrument.
3. Scour preparation with pumice-type slurry and cup or brush or ConsenSis® Scrub and the Ultradent STARbrush®.
4. Rinse thoroughly prior to placing definitive restoration.

Precautions and Warnings

1. Carefully read and understand all instructions before using.
2. Keep out of reach of children.
3. Do not use UltraTemp® REZ with peroxide based chemicals (i.e. walking bleach).
4. Do not use on patients with known sensitivities to polycrylic acid (polycarboxylate).
5. Resins can be sensitizing. Avoid repeated contact of uncured dental resin with skin. Do not use on patients with a known sensitivity to acrylics or other resins. If allergic reaction, dermatitis or rash develops, consult a physician.
6. Avoid cross-contamination of syringe orifices which could result from repeatedly attaching and re-attaching the same mixing tip.
7. Dispose of used tips and empty syringe properly.
8. Verify flow prior to applying intraorally. If resistance is met, replace tip and re-check.
9. UltraTemp® REZ should be **refrigerated** to maintain shelf life.
10. Keep away from eyes.
11. When using UltraTemp®/UltraTemp® REZ do not remove mixing tip until next use. Disinfect and wipe syringe and mixing tip with an intermediate level disinfectant before uses. Change mixing tip before each use.

NOTE: For MSDS and additional information about using UltraTemp® or UltraTemp® REZ, please go to www.ultradent.com.

EN

UltraTemp® und UltraTemp® REZ

Provisorischer Zement

Beschreibung

UltraTemp® ist ein eugenolfreier provisorischer Zement. Er basiert auf Polycarboxylat und beeinträchtigt Kunststoff-Bondmaterialien nicht negativ.

UltraTemp® REZ ist ein eugenolfreier provisorischer Zement. Er basiert auf Kunststoff und beeinträchtigt Kunststoff-Bondmaterialien nicht negativ.

Anwendungsbereich

Für die zeitlich begrenzte Befestigung von provisorischen Kronen, Brücken, Inlays und Onlays.

Hinweis: Peroxide beeinträchtigen die Aushärtung von UltraTemp REZ.

Gebrauchsanweisung

1. Entfernen Sie die Kappe durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn und entzünden Sie sie.
2. Bowie den Mixing Tip aufsetzen, stellen Sie sicher, dass der Fluss aus beiden Spritzenöffnungen gleichmäßig ist, indem Sie eine kleine Menge auf einen Mischblock drücken. Seien Sie vorsichtig, um die Öffnungen nicht zu kreuzkontaminiieren.
3. Befestigen Sie den Mixing Tip, indem Sie ihn innerhalb Kappenschäfte mit den Spritzenöffnungen ausrichten. Drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, um ihn zu sichern.
4. Säubern, spülen und trocknen Sie die Präparation. Wenn der Zahnschmerzempfindlich ist, kann es sein, dass der Patient eine Anästhesie benötigt.
5. Bei intraoraler Verwendung setzen Sie einen Intraoral Tip auf.
6. Drücken Sie die benötigte Menge an UltraTemp® oder UltraTemp® REZ in die Öffnung des Provisoriums oder die Präparationsöffnung.
7. Setzen Sie das Provisorium ein. Entfernen Sie überschüssigen, nicht abgebundenen Zement mit einem angefeuchteten Wattepellet.
8. Entfernen Sie nach dem vollständigen Abbinden allen überschüssigen Zement mit einem Handinstrument.
9. Desinfizieren Sie Mixing Tip und Spritze durch Wischdesinfektion. Entfernen Sie den Mixing Tip nicht vor der nächsten Benutzung.

Abbindezeit
UltraTemp®
UltraTemp® REZ – normalabbindend
UltraTemp® REZ – schnellabbindend

Entfernen von UltraTemp® / UltraTemp® REZ von der Zahnoberfläche

1. Entfernen Sie das Provisorium.
2. Schaben Sie die verbleibenden Zement mit einem stumpfen Handinstrument ab.
3. Reinigen Sie die Präparation mit einer Mischung von Wasser und Bimssteinhölzer und Polierkörner oder Bürste oder mit ConsenSis® Scrub und der Ultradent STARbrush®.
4. Spülen Sie vor der Befestigung der endgültigen Restauration sorgfältig.

Vorsichtsmaßnahmen und Warnungen

1. Lesen und verstehen Sie alle Anweisungen vor der Anwendung.
2. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
3. Setzen Sie UltraTemp® REZ nicht zusammen mit Präparaten auf Peroxidbasis ein (z. B. Zahnhellungsmittel).
4. Nicht bei Patienten mit einer bekannten Empfindlichkeit auf Polyacrylsäure (Polycarboxylat) benutzen.
5. Kunststoffe können sensibilisieren. Vermeiden Sie den wiederholten Kontakt von nicht ausgehärtem Dentalkunststoff mit der Haut. Nicht bei Patienten mit einer bekannten Sensitivität auf Acrylate oder andere Kunststoffe anwenden. Falls Dermatitis oder ein Hautausschlag auftreten, ziehen Sie einen Arzt hinzu.
6. Vermeiden Sie Kreuzkontamination der Spritzenöffnungen, die wiederholtes Aufsetzen und Entfernen desselben Mixing Tips hervorgerufen werden kann.
7. Entfernen Sie benutze Tips und die leere Spritze sorgfältig.
8. Stellen Sie den korrekten Material-Fluss sicher, bevor Sie intraoral arbeiten. Wenn Sie Widerstand spüren, ersetzen Sie den Tip und prüfen Sie erneut.
9. UltraTemp® REZ muss **kühl** gelagert werden, um die volle Verwendbarkeitsdauer zu erreichen.
10. Nicht in die Augen bringen.
11. Wenn Sie UltraTemp®/UltraTemp® REZ benutzen, entfernen Sie den Mixing Tip nicht bis zur nächsten Benutzung. Desinfizieren Sie Mixing Tip und Spritze durch Wischdesinfektion mit einem Flächen-Desinfektionsmittel zwischen den einzelnen Einsätzen. Wechseln Sie den Mixing Tip vor jeder Benutzung.

HINWEIS: Sicherheitsdatenblätter und zusätzliche Informationen über den Einsatz von UltraTemp® oder UltraTemp® REZ finden Sie auf www.ultradent.com.

DE

UltraTemp® et UltraTemp® REZ

Ciment temporaire

Description

UltraTemp® est un ciment provisoire temporaire sans eugénol. Il est basé sur du polycarboxylate et ne négative pas négativement la adhésion de résines.

UltraTemp® REZ est un ciment temporaire sans eugénol. Il est basé sur du résine et ne négative pas négativement la adhésion de résines.

Indications d'emploi

Pour la temporaire application de couronnes, bridges, incrustations et onlays.

Avertissement : Le peroxyde peut affecter négativement la prise de UltraTemp REZ.

Indications pour l'utilisation

1. Enlevez le capuchon en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et jetez-le.
2. Bowie le Mixing Tip à l'assise, vérifiez que le flux des deux ouvertures des seringues est égal, en exprimant une petite quantité sur un bloc de mélange.
3. Befestigen Sie den Mixing Tip, indem Sie ihn im Inneren Kappenschäfte mit den Spritzenöffnungen ausrichten. Drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, um ihn zu sichern.
4. Sauber, spülen und trocknen Sie die Präparation. Wenn der Zahnschmerzempfindlich ist, kann es sein, dass der Patient eine Anästhesie benötigt.
5. Bei intraoraler Verwendung setzen Sie einen Intraoral Tip auf.
6. Drücken Sie die benötigte Menge an UltraTemp® oder UltraTemp® REZ in die Öffnung des Provisoriums oder die Präparationsöffnung.
7. Setzen Sie das Provisorium ein. Entfernen Sie überschüssigen, nicht abgebundenen Zement mit einem angefeuchteten Wattepellet.
8. Entfernen Sie nach dem vollständigen Abbinden allen überschüssigen Zement mit einem Handinstrument.
9. Desinfizieren Sie Mixing Tip und Spritze durch Wischdesinfektion. Entfernen Sie den Mixing Tip nicht vor der nächsten Benutzung.

Temps de prise
UltraTemp®
UltraTemp® REZ – Prise normale
UltraTemp® REZ – Prise rapide

Retrait de l'UltraTemp® / UltraTemp® REZ de la surface de la dent

1. Enlevez le traitement provisoire.
2. Écailler le ciment résiduel avec un instrument manuel.
3. Réaliser la préparation avec une mixture d'eau et de sable et de brosser ou avec ConsenSis® Scrub et l'Ultradent STARbrush®.
4. Rincer, rincer et sécher la préparation.

Précautions et avertissements

1. Lisez attentivement et comprenez toutes les instructions avant l'utilisation.
2. Gardez hors de portée des enfants.
3. Ne mélangez pas UltraTemp® REZ avec des produits chimiques à base de peroxyde (par ex. agents pour le blanchiment "ambulant").
4. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
5. Les résines peuvent sensibiliser. Évitez un contact répété de la peau avec les résines dentaires non polymérisées. N'utilisez pas ce produit sur des patients ayant une sensibilité connue aux résines acryliques d'autres. En cas de réaction allergique, dermatite ou éruption cutanée, arrêtez l'utilisation.
6. Veuillez éviter la contamination croisée des orifices des seringues qui pourraient résulter de la fixation et la ré-fixation du même embout mélangeur.
7. Utilisez pas ce produit chez des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
8. Les résines peuvent sensibiliser. Évitez un contact répété de la peau avec les résines dentaires non polymérisées. N'utilisez pas ce produit sur des patients ayant une sensibilité connue aux résines acryliques d'autres. En cas de réaction allergique, dermatite ou éruption cutanée, arrêtez l'utilisation.
9. Utilisez pas UltraTemp® REZ avec des produits chimiques à base de peroxyde (par ex. agents pour le blanchiment "ambulant").
10. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
11. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
12. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
13. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
14. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
15. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
16. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
17. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
18. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
19. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
20. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
21. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
22. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
23. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
24. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
25. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
26. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
27. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
28. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
29. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
30. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
31. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
32. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
33. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
34. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
35. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
36. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
37. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
38. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
39. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
40. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
41. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
42. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
43. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
44. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
45. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
46. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
47. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
48. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
49. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
50. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
51. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
52. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
53. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
54. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
55. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
56. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
57. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
58. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
59. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
60. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
61. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
62. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
63. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
64. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
65. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
66. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
67. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
68. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
69. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
70. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
71. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
72. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
73. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
74. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
75. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
76. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
77. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
78. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
79. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
80. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
81. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
82. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
83. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
84. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
85. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
86. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
87. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
88. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
89. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
90. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
91. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
92. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant une sensibilité connue à l'acide polycrylique (polycarboxylate).
93. N'utilisez pas UltraTemp® REZ avec des patients ayant

