

ProviTemp

ეგგენოლის არშემცველი, პოლიმერის ბაზაზე შექმნილი დროებითი ცემენტი, რომელიც შეიცავს ფტორს, ქლორჰექსიდინს და კალიუმის ნიტრატს

ჩვენებები:

გვირგვინების, ხიდების, ჩანართების, დანაშენებისა და ნამსხვრევების დროებითი ცემენტირება.

თვისებები:

ProviTemp -ის კარგი დენადობა ხელს უწყობს რესტავრაციების ადვილად და სრულად განთავსებას. იგი საკმარისად ძლიერია, რომ გაუძლოს ღეჭვისას გამოწვეულ დაწოლას, თუმცა იძლევა რესტავრაციის ადვილად მოხსნის საშუალებას. ProviTemp არ შეიცავს ეთერზეთებს და, შესაბამისად, იგი არ აზიანებს დროებით გვირგვინებს და არ აფერხებს მუდმივ ცემენტირებას.

გამოყენება:

1) შერეული ცემენტის გამოღებამდე დაასრულეთ კბილის პრეპარირება და დროებითი რესტავრაციის განთავსება. 2) გააშრეთ და მოახდინეთ პრეპარირებული კბილის იზოლირება. გამოიჩინეთ სიფრთხილე და ზედმეტად არ გამოაშროთ. 3) მოხსენით თავსახური ორკამერიან ავტოშემრევ შპრიცს. ჯერ გამოიღეთ შეურეველი მასალის მცირე ოდენობა, რათა უზრუნველყოთ შესაბამისი კამერებიდან საბაზისო და კატალიზატორი კომპონენტების შეუფერხებელი გამოსვლა. 4) შესარევი წვერი მთავრად შპრიცზე. 5) ავტომატურად შერეული ცემენტის თხელი ფენა დაიტანეთ დროებითი რესტავრაციის სფუთა შიდა ზედაპირზე. სამუშაო დრო შეადგენს 45 წამს ცემენტის შპრიციდან გამოღების შემდეგ. 6) კარგად დააფიქსირეთ რესტავრაცია. პირველადი გამყარება გრძელდება 1.5-2 წუთის განმავლობაში. მოაშორეთ ზედმეტი ცემენტი აღნიშნული ეტაპის დასრულებისთანავე. 7) საბოლოო გამყარება გრძელდება 3-4 წუთი დროებითი რესტავრაციის დაფიქსირებიდან.

ტექნიკური მონაცემები:

სამუშაო დრო: 45 წამი

გამყარების დრო: 3-4 წუთი.

აღნიშნული მითითებები ეფექტურია იდეალურ პირობებში მუშაობისას, 24°C(75 °F) ტემპერატურისა და 40%-60% ტენიანობის პირობებში.

რეკომენდაციები/გაფრთხილებები:

ზოგიერთი პაციენტი შეიძლება იყოს მგრძობიარე აღნიშნული პროდუქტის მიმართ. ალერგიული რეაქციის გამოვლენის შემთხვევაში, შეწყვიტეთ პროდუქტის გამოყენება. პაციენტმა უნდა გაიაროს სამედიცინო კონსულტაცია.









აუცილებელ ინგრედიენტები

- ფტორი
- ქლორჰექსიდინი
- კალიუმის ნიტრატი
- მეთაკრილატები
- ურეთანის დიმეთაკრილატი
- პოლიმერიზაციის აქტივატორი

შენახვის პირობები

- შეინახეთ მაცივარში
- მხოლოდ სტომატოლოგიური გამოყენებისთვის.

სიმბოლოები

	იხილეთ ინსტრუქციები
	მწარმოებელი
	შეინახეთ მშრალ ადგილას
	მოარიდეთ მზის სინათლეს
	გამაღიზიანებელი
RxOnly	მხოლოდ რეცეპტით
	შენახვის ვადა
	ტემპერატურის შეზღუდვა
MD	სამედიცინო მოწყობილობა
LOT	სერიის ნომერი
REF	საცნობარო ნომერი
	არ გამოიყენოთ ხელმეორედ შემრევი წვეროები

მწარმოებელი:

ITENA

ITENA CLINICAL

www.itena-clinical.com

საფრანგეთი, ვილპენტი 93420, ჟორჟ კლემენკოს გამზ. 31

ტელ.: +33(0)1 45 91 61 40

CE 0425

Ind. 6- თარიღი: 11/2020

სიმბოლოები



გამლიზიანებელი



მოარიდეთ მზის პირდაპირ სხივებს



შეინახეთ მშრალ ადგილას
ტემპერატურის ზედა ზღვარი



დაიცავით მოქმედი ინსტრუქციები



მწარმოებელი



გამოყენება



პარტიის კოდი

RxOnly რეცეპტით

მწარმოებელი:

ITENA

www.itena-clinical.com

საფრანგეთი, პარიზი 75116, ფოჩის გამზ.83

ტელ.: +33(0)1 45 91 30 06

IND3

თარიღი: 17/01/2013

0120

2008

მთარგმნელი: