



ANWENDUNGSGEBIET

PeriAcryl@90 Hochviskoses Cyanoacrylat-Oraladhäsiv (PeriAcryl@90-HV) dient dazu, zahnärztliche Wundverbände wie COE-PAK™ an intaktem Zahnfleischgewebe und/oder Zahnschmelz zu befestigen und sie für bis zu zwei Wochen sicher in der vorgesehenen Position zu halten.

BESCHREIBUNG

PeriAcryl@90-HV ist ein flüssiges Cyanoacrylat-Adhäsiv aus einer Kombination aus n-Butyl- und 2-Octyl-Cyanoacrylaten. PeriAcryl@90-HV behält bis zur Anwendung im vorgesehenen Bereich seine flüssige Konsistenz. Bei Kontakt mit kleinen Feuchtigkeitsmengen auf der Oberfläche härtet PeriAcryl@90-HV schnell aus und bildet einen Film, der sich mit den darunterliegenden Oberflächen verbindet.

INHALT

P-ACRYL5(V)CEHV - PeriAcryl@90-HV 5 ml Mehrwegflasche, in Folienbeutel verpackt, mit 50 Einwegpipetten und einem autoklavierbaren Dosiertablett.

P-ACRYL2(V)CEHV - PeriAcryl@90-HV 2 ml Mehrwegflasche, in Folienbeutel verpackt, mit 20 Einwegpipetten und einem autoklavierbaren Dosiertablett.

P-ACRYLU(V)HVCE - PeriAcryl@90-HV 0,2 ml vorbefüllte Einwegpipette, in einem PET-Beutel verpackt.

VORBEREITUNG

P-ACRYL5(V)CEHV – 5 ml Flasche

- Öffnen Sie den Folienbeutel und entnehmen Sie die Flasche PeriAcryl@90-HV. Entsorgen Sie die Folie im regulären Praxismüll.
- Halten Sie die Flasche fest und drehen Sie den Verschluss zum Öffnen gegen den Uhrzeigersinn.
- Verwenden Sie eine der mitgelieferten Einwegpipetten. Drücken Sie die Pipettenbirne zusammen und stecken Sie währenddessen die Spitze der Pipette in die Öffnung der Flasche. Neigen Sie die Flasche, sodass das PeriAcryl@90-HV die Pipette berührt. Lösen Sie den Druck an der Pipettenbirne, um das PeriAcryl@90-HV aus der Flasche in die Pipette zu ziehen.
 - Hinweis: Wenn Sie alternativ das Dosiertablett zum Befüllen der Pipette verwenden wollen, geben Sie 3-4 Tropfen PeriAcryl@90-HV in eine der Vertiefungen des Dosiertabletts und ziehen Sie die Flüssigkeit mit einer Pipette auf.
- Die Flüssigkeit kann nun auf die zu behandelnde Oberfläche aufgetragen werden. Entsorgen Sie die Pipette nach der Anwendung im regulären Praxismüll. Falls das Dosiertablett verwendet wurde, entfernen Sie mit einem trockenen Papiertuch oder einer Kompresse überschüssiges PeriAcryl@90-HV von der Oberfläche. Das Dosiertablett kann vor der nächsten Verwendung in einem Autoklav gereinigt und sterilisiert werden.

P-ACRYL2(V)CEHV – 2 ml Flasche

- Öffnen Sie den Folienbeutel und entnehmen Sie die Flasche PeriAcryl@90-HV. Entsorgen Sie die Folie im regulären Praxismüll.
- Halten Sie die Flasche fest und drehen Sie den Verschluss zum Öffnen gegen den Uhrzeigersinn.
- Geben Sie 3-4 Tropfen PeriAcryl@90-HV in eine der Vertiefungen des Dosiertabletts und ziehen Sie die Flüssigkeit mit einer Pipette auf.
- Die Flüssigkeit kann nun auf die zu behandelnde Oberfläche aufgetragen werden. Entsorgen Sie die Pipette nach der Anwendung im regulären Praxismüll. Entfernen Sie mit einem trockenen Papiertuch oder einer Kompresse überschüssiges PeriAcryl@90-HV von der Oberfläche des Dosiertabletts. Das Dosiertablett kann vor der nächsten Verwendung in einem Autoklav gereinigt und sterilisiert werden.

P-ACRYLU(V)HVCE – 0.2 ml Pipette

- Öffnen Sie den Folienbeutel und entnehmen Sie die Pipette. Entsorgen Sie die Folie im regulären Praxismüll.
- Halten Sie die Pipette mit der Spitze nach oben und schnipsen Sie gegen die Spitze, damit sich das Klebemittel von der Spitze weg nach unten bewegt.
- Schneiden Sie mit einer Schere die Pipettenspitze so nah wie möglich am Ende der Versiegelung ab. Hinweis: Wenn Klebemittel auf die Schneiden der Schere gelangt, wischen Sie es sofort ab.

ANWENDUNG

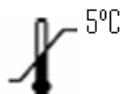
- Sobald die Pipette mit PeriAcryl@90-HV vorbereitet ist und der zahnärztliche Wundverband angebracht wurde:

- Setzen Sie dem Patienten vor dem Auftragen von PeriAcryl®90-HV eine Schutzbrille auf.
- Positionieren Sie die Pipettenspitze direkt über dem Rand des zahnärztlichen Wundverbands.
- Drücken Sie vorsichtig auf die Pipettenbirne, um eine kleine Menge PeriAcryl®90-HV auf den Rand des zahnärztlichen Wundverbands aufzutragen – dort wo er am Zahnfleisch oder Zahnschmelz aufliegt.
 - Hinweis: Achten Sie darauf, dass kein PeriAcryl®90-HV austritt, während sich die Pipette über dem Rachen des Patienten befindet. Gelangen versehentlich Tropfen von PeriAcryl®90-HV auf die Zunge oder das Zahnfleisch des Patienten, beginnt die Flüssigkeit sofort auszuhärten, kann jedoch mit einer trockenen Kompresse absorbiert werden. Rückstände von polymerisiertem PeriAcryl®90-HV lösen sich mit der Zeit. PeriAcryl®90-HV ist unbedenklich, wenn es in seiner polymerisierten Form geschluckt wird.
- Tragen Sie das PeriAcryl®90-HV mit der Pipettenspitze vorsichtig entlang des Randes des Wundverbands und des Zahnfleischgewebes oder Zahnschmelzes auf.
- PeriAcryl®90-HV härtet in weniger als 30 Sekunden aus. Es werden 2-3 dünne Schichten empfohlen.
- Führen Sie diese Anwendung entlang des Randes des zahnärztlichen Wundverbands durch. Wenn mehr PeriAcryl®90-HV benötigt wird als mit der Pipette aufgezogen wurde, befolgen Sie die oben genannten Vorbereitungsschritte mit einer neuen Pipette. Zur Vermeidung von Kreuzkontaminationen darf die verwendete Pipette nicht erneut in die Flasche mit PeriAcryl®90-HV eingeführt werden.
- PeriAcryl®90-HV härtet schneller aus, wenn es in kleinen Mengen dünn aufgetragen wird, da dadurch die Oberflächenexposition erhöht wird. Zur Beschleunigung des Aushärtungsprozesses kann der Klebstoff mit einem feuchten Wattestäbchen oder einer feuchten Kompresse verteilt werden. Halten Sie den Applikator nicht zu lange auf die zu behandelnde Stelle, da er haften bleiben kann.

WARNUNG

- In seltenen Fällen kann PeriAcryl®90-HV allergische Reaktionen hervorrufen. Brechen Sie bei unerwünschten Reaktionen die Anwendung des Produkts ab und konsultieren Sie einen Arzt.
- PeriAcryl®90-HV Klebstoff kann an den meisten Gewebeformen und vielen anderen Materialien, wie Latexhandschuhen und Edelstahl, haften. Vermeiden Sie Kontakt mit Arbeitsmitteln, die nicht wegwerfbar sind oder nicht mit Lösungsmitteln wie Aceton gereinigt werden können. Verwenden Sie weder Aceton noch andere Chemikalien, um PeriAcryl®90-HV von unerwünschten Stellen im Mund des Patienten zu entfernen.
- Bei versehentlichem Kontakt mit dem Auge, versuchen Sie nicht, das Auge zu öffnen. Bedecken Sie das Auge mit einem weichen Wundverband und suchen Sie sofort einen Augenarzt auf. Der Klebstoff verliert nach einigen Tagen seine Haftung und das Auge lässt sich unbeschadet wieder öffnen.
- PeriAcryl®90-HV haftet nicht an Oberflächen, die mit Vaseline vorgefettet sind. Vermeiden Sie daher den Einsatz von Vaseline in Bereichen, auf denen PeriAcryl®90-HV angewendet werden soll.
- PeriAcryl®90-HV wird vom Körper nicht absorbiert und sollte nur oberflächlich angewendet werden. Tragen Sie PeriAcryl®90-HV nicht unter dem Oberflächengewebe auf.
- Während des Polymerisationsprozesses kann eine geringe Wärmeentwicklung auftreten. Diese dauert nur wenige Sekunden an und sollte dem Patienten kein Unwohlsein bereiten.

LAGERUNG



Bei langfristiger Lagerung sollte PeriAcryl®90-HV im Kühlschrank bei oder unter 5°C aufbewahrt werden. PeriAcryl®90-HV kann auch im Gefrierschrank unter 0°C gelagert werden, da es nicht gefriert. Kurzzeitige Aufbewahrung bei Umgebungstemperatur (22°C), zum Beispiel während des Transports, über maximal 4 Wochen, hat keinen negativen Einfluss auf die Leistung des Produkts. Vermeiden Sie, dass das Produkt langfristig hohen Temperaturen ausgesetzt ist. Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, direkter Hitze und direktem Licht. Verwenden Sie es nicht nach dem auf der Verpackung angegebenen Verfallsdatum. Bevor Sie die Mehrwegflaschen wieder verschließen, stellen Sie sicher, dass die Flaschenspitze sauber und trocken ist, indem Sie überschüssiges Klebemittel mit einem Papiertuch oder einer Kompresse entfernen. Stellen Sie sicher, dass der Verschluss fest verschlossen ist und lagern Sie PeriAcryl®90-HV aufrecht bei oder unter 5°C.

Besuchen Sie www.periacryl.com um das Sicherheitsdatenblatt (SDS) herunterzuladen.



GluStitch Inc
Progress Way #307-7188,
V4G 1M6 Delta, BC
Kanada



MT Promedt Consulting GmbH,
Ernst-Heckel-Strasse 7,
66386 St. Ingbert,
Deutschland