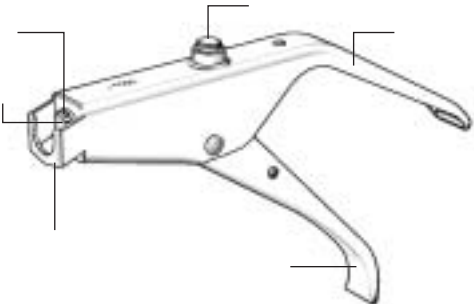


**COMPONENTS / TEILE / COMPOSANTS /  
COMPONENTI**

Capsule Cover (polyacetal) / Kapselabdeckung (polyacetal) / Couvre-capsule (polyacetal) / Tappo capsula(poliacetale)  
Plunger (stainless steel) / Kolben(rostfreier Edelstahl) /Piston poussoir(acier inoxydable) / Stantuffo (acciaio inox)  
Capsule holder (stainless steel) / Kapselhalter (rostfreier Edelstahl) / Mainteneur de capsule (acier inoxydable) / Portacapsula(acciaio inox)  
Release button (polyacetal) / Lösenknopf (polyacetal) / Bouton de remise à zéro du piston (polyacetal) / Pulsante di sgancio (poliacetale)  
Grip (stainless steel) / Griff (rostfreier Edelstahl) / Poignée (acier inoxydable) / Manico (acciaio inox)  
Lever (stainless steel) / Betätigungshebel (rostfreier Edelstahl) / Poignée, gâchette (acier inoxydable) / Leva (acciaio inox)



Fig.1

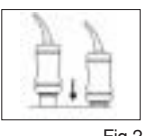


Fig.2

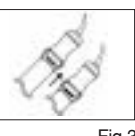


Fig.3

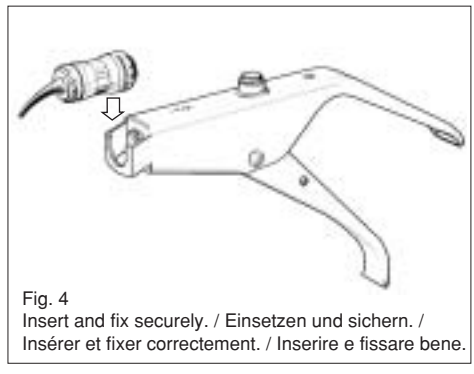


Fig. 4

Insert and fix securely. / Einsetzen und sichern. / Insérer et fixer correctement. / Inserire e fissare bene.

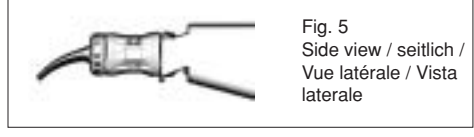


Fig. 5  
Side view / seitlich /  
Vue latérale / Vista laterale



Fig. 6  
Top view / von oben / Vue de dessus / Vista dall'alto

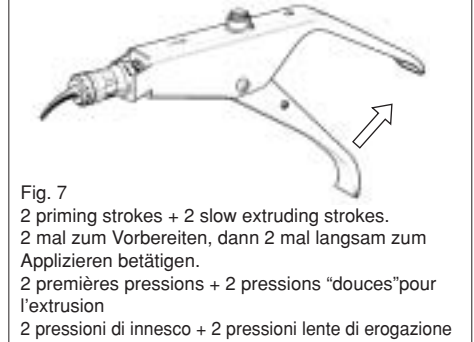


Fig. 7

2 priming strokes + 2 slow extruding strokes.  
2 mal zum Vorbereiten, dann 2 mal langsam zum Applizieren betätigen.  
2 premières pressions + 2 pressions "douces" pour l'extrusion  
2 pressioni di innesto + 2 pressioni lente di erogazione

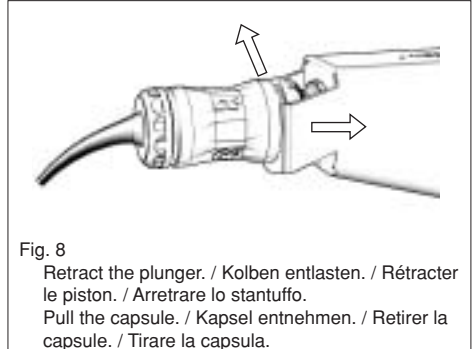


Fig. 8

Retract the plunger. / Kolben entlasten. / Rétracter le piston. / Arretrare lo stantuffo.  
Pull the capsule. / Kapsel entnehmen. / Retirer la capsule. / Tirare la capsula.

**Capsule Applier IV**

For use only by a dental professional in the recommended indications.

**USE**

Activation and dispensing of encapsulated GC cements.

**DIRECTIONS FOR USE**

## 1. Capsule activation

Before activation, shake the capsule or tap its side on a hard surface to loosen the powder (Fig. 1). Push the plunger of the capsule until it's flush with the main body (Fig. 2), place into the capsule applier and click the lever once (Fig. 3). The capsule is now activated.

## 2. Dispensing of mixed cement

a) After mixing in a mixer or amalgamator, insert and fix the capsule securely in the capsule holder (Fig. 4, 5, 6).

## NOTE:

The capsule cannot be inserted if the plunger is extended. Retract the plunger by pressing the release button. b) Make 2 strokes with lever to prime the capsule. Make the third stroke slowly to check if the cement is extruded in the nozzle. Direct the capsule nozzle into the restoration or prepared tooth cavity and make slowly the fourth stroke to allow smooth dispensing of the cement (Fig. 7). Avoid putting too much force onto the applier.

## NOTE:

- 1) To adjust the direction of the nozzle, hold the applier with the capsule towards you and turn the capsule body.
- 2) In case of difficulty in extrusion, remove the capsule and check the applier. If the applier is in good condition, replace with a new capsule.

## 3. Removal of the capsule

Press the release button to retract the plunger. Remove the used capsule from the applier by twisting and pulling upwards (Fig. 8).

**CLEANING / DISINFECTING**

Remove any remaining cement immediately from the applier. Clean the applier with a gauze soaked in alcohol or in an ultrasonic bath. In case of using chemical disinfectant / sterilizing agent, follow the manufacturer's instructions carefully.

## NOTE:

When immersing the applier in the chemical disinfectant for a prolonged period of time, it is recommended to use a disinfectant solution which contains rust inhibitor.

**STERILIZATION**

The applier can be autoclaved at 121-134°C (250-273°F) for 10 to 30 minutes. Please follow manufacturer's instructions.

## NOTE:

The operating (sterilizing and drying) temperature should not exceed 134°C (273°F), as this may cause deformation of the polyacetal parts.

**CAUTION**

1. Prior to use, sterilize the applier.
2. Take care not to get your hand or fingers caught between the lever and the grip.
3. In rare cases, the product may cause sensitivity in some people. If any such reactions are experienced, discontinue the use of the product and refer to a physician.

**STORAGE**

Keep GC Capsule Applier IV in a dry place away from high moisture to prevent from rusting.

**PACKAGE**

Capsule Applier IV - 1 piece

**Capsule Applier IV**

Nur zur Verwendung durch zahnmedizinisches Fachpersonal.

**VERWENDUNGSZWECK**

Aktivieren und Ausbringen von GC Zementen in Kapseln.

**ANWENDUNG**

## 1. Aktivieren der Kapsel

Vor dem Aktivieren, die Kapsel schütteln oder auf eine harte Oberfläche aufklopfen, um das Pulver zu lösen (Fig. 1). Den Kolben der Kapsel vollständig eindrücken (Fig. 2), die Kapsel in den Capsule Applier einlegen und dann den Auslösehebel noch einmal komplett betätigen (Fig. 3); die Kapsel ist nun aktiviert. Kapseln erst unmittelbar vor Anmischen und Gebrauch aktivieren!

## 2. Ausbringen des angemischten Zementes

a) Nach dem Anmischen des Zements in einem Kapselmischgerät die Kapsel wieder in den Capsule Applier einlegen (Fig. 4, 5 und 6).

## ANM.:

Die Kapsel kann nicht eingelegt werden, wenn der Kolben des Capsule Appliers ausgefahren ist; diesen mit dem Freigabeknopf zunächst lösen.

b) Den Auslösehebel zweimal betätigen, um die Kapseln vorzubereiten. Anschließend einmal vorsichtig betätigen und kontrollieren, ob sich die Kapselspitze ordnungsgemäß mit dem Material füllt. Die Kapselspitze indie Präparation halten und vorsichtig das Material ausbringen (Fig. 7). Generell nicht zu viel Kraft im Umgang mit dem Capsule Applier anwenden.

## ANM.:

1) Zum Ausrichten der Kapselspitze die Kapsel einfach vorsichtig im Capsule Applier drehen.

2) Bei Schwierigkeiten die Kapsel entnehmen und die Leichtgängigkeit des Capsule Applier prüfen. Wenn der Capsule Applier in Ordnung ist, eine neue Kapsel verwenden.

## 3. Entfernen der Kapsel

Den Lösenknopf drücken um den Kolben zu entspannen und dann die Kapsel entnehmen (Fig. 8).

**REINIGUNG / DESINFektION**

Zementreste vom Capsule Applier schnellstmöglich entfernen. Der Capsule Applier kann mit einem alkoholgetränkten Tuch oder im Ultraschallbad gereinigt werden. Anwendung von chemischen Desinfektions- oder Sterilisationsmitteln gemäß den Angaben der Hersteller.

## ANM.:

Bei Anwendung von chemischen Sterilisations- oder Desinfektionsmitteln sollten diese zum Schutz des Capsule Applier eine Rostschutzkomponente enthalten.

**STERILISATION**

Der Capsule Applier kann 10-30 Minuten lang mit 121-134°C autoklaviert werden. Bitte die Anweisungen des Geräteherstellers beachten.

## ANM.:

Die Temperaturen beim Sterilisieren und Trocknen dürfen 134°C nicht überschreiten, da sonst die Formstabilität der Kunststoffteile nicht sichergestellt ist.

**ACHTUNG**

1. Vor der Benutzung den Capsule Applier sterilisieren.

2. Bei der Benutzung beachten, daß der Finger zwischen Griff und Abzugshobel nicht eingeklemmt wird.

3. In seltenen Fällen kann eine Sensibilisierung durch das Produkt ausgelöst werden. In einem solchen Fall das Produkt nicht weiterverwenden und einen Mediziner aufsuchen.

**AUFBEWAHRUNG**

Den GC Capsule Applier IV an einem trockenen Platz aufbewahren, um einer Rostbildung vorzubeugen.

**ABPACKUNG**

Capsule Applier IV - 1 Stück

**Capsule Applier IV**

Utilisation par des professionnels dentaires et selon les indications recommandées.

**UTILISATION**

Activation et application des ciments GC en Capsule.

**MODE D'EMPLOI**

## 1. Activation de la capsule

Avant activation, secouer la capsule ou tapoter sa face sur une surface dure pour détasser la poudre (Fig. 1). Pousser sur le piston de la capsule jusqu'à ce qu'il s'enfonce dans le corps de la capsule (Fig. 2), placez-la sur l'applicateur et cliquer une fois sur la poignée (Fig. 3). La capsule est alors activée.

## 2. Application du ciment mélangé

a) Après mélange dans un mixeur ou amalgamateur, insérer et fixer la capsule dans l'emplacement prévu (Fig. 4, 5, 6).

## NOTE:

La capsule ne peut pas être mise en place si le piston est sorti. Rétracter le piston en appuyant sur le bouton de « remise à zéro ».

b) Actionner deux fois la poignée pour amorcer la capsule. Actionner doucement une troisième fois pour vérifier que le ciment s'extract par son embout. Mettre l'embout de la capsule directement sur la cavité préparée ou la restauration et appuyer doucement une quatrième fois pour extraire le ciment (Fig. 7). Eviter d'appuyer trop fortement.

## NOTE:

1) Pour ajuster la direction de l'embout, maintenir l'applicateur avec la capsule vers vous et tourner doucement le corps de la capsule.

2) En cas de difficulté à l'extrusion, retirer la capsule et vérifier l'applicateur. Si l'applicateur est prêt, remettre une nouvelle capsule.

3. Retrait de la capsule Appuyer sur le bouton de remise à zéro pour rétracter le piston. Retirer la capsule utilisée de l'applicateur en tournant doucement dans le sens des aiguilles d'une montre (Fig. 8).

**NETTOYAGE / DESINFECTION**

Retirer immédiatement tous résidus de ciment de l'applicateur. Nettoyer l'applicateur avec de la gaze enduite d'alcool ou dans un bain à ultrasons. En cas d'utilisation d'agent chimique désinfectant ou stérilisant, suivre attentivement les instructions du fabricant.

NOTE: Lors de l'immersion prolongée de l'applicateur dans une solution chimique désinfectante, il est recommandé d'utiliser une solution avec un inhibiteur de rouille.

**STERILISATION**

L'applicateur est autoclavable à 121-134°C (250-273°F) pendant 10 à 30 minutes. Veuillez suivre les instructions du fabricant.

## NOTE:

La température de l'opération (stérilisation et séchage) ne doit pas excéder 134°C (273°F). Cela pourrait entraîner la déformation des parties en polyacetal.

**PRECAUTIONS**

1. Avant toute utilisation, stériliser l'applicateur.
2. Faites attention de ne pas coincer votre main et vos doigts entre la poignée et la gâchette.
3. Dans de rares cas, ce produit peut entraîner une sensibilisation. Si de telles réactions sont observées, cesser d'utiliser ce produit et consulter un médecin.

**CONSERVATION**

Conserver le GC Capsule Applier IV dans un endroit sec loin de toute trace d'humidité pour éviter tout risque de rouille.

**CONDITIONNEMENT**

Capsule Applier IV - 1 pièce

**Capsule Applier IV**

Per uso esclusivamente professionale odontoiatrico nelle indicazioni raccomandate.

**USO**

Attivazione ed erogazione dei cementi GC confezionati in capsule.

**ISTRUZIONI PER L'USO**

## 1. Attivazione della capsula

Prima di attivare la capsula, agitarla o battere un lato su una superficie rigida per staccare la polvere dalle pareti (Fig. 1).

Premere lo stantuffo della capsula fino a quando è a filo con il corpo principale (Fig. 2), quindi porre la capsula nell'applicatore apposito e far fare uno scatto alla leva (Fig. 3). Ora la capsula è attivata.

## 2. Erogazione del cemento attivato

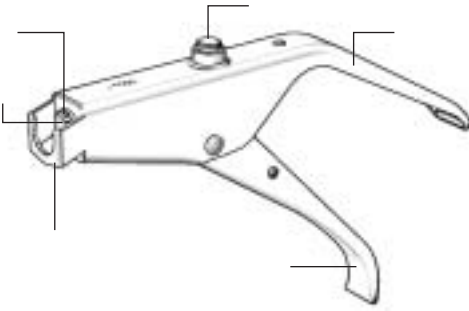
a) Dopo aver miscelato il cemento con un miscelatore o un amalgamatore, inserire e fissare bene la capsula nel portacapsula (Fig. 4, 5, 6).

NOTA: Non è possibile inserire la capsula con lo stantuffo estratto. Per estrarre lo stantuffo, premere il pulsante di sgancio.

b) Premere due volte la leva per innescare la capsula. Premere lentamente la leva una terza volta per controllare che il cemento fuoriesca dall'ugello. Posizionare l'ugello della capsula nel restaura o nella cavità dentale preparata e premere lentamente una quarta volta per estrarre uniformemente il cemento (Fig. 7). Evitare di premere l'applicatore con troppa forza.

## NOTA:

## COMPONENTES / COMPONENTEN / KOMPONENTER / DELARNA



Tapa de la cápsula (Polycetal) / Capsulebuffer (Kunststof) / Kapsel låg (Polyacetal) / Kapselskydd (Polyacetal)  
Embolo (acerinoxidable) / Aandrukstift (roestvrij staal) / Stempel (rustfri stål) / Kolv (Rostfritt stål)  
Sostenedor de la cápsula (acerinoxidable) / Capsulehouder (roestvrij staal) / Kapsel holder (rustfri stål) / Kapselhållare (Rostfritt stål)  
Botón de soltar (Polycetal) / Ontgrendelknop (Kunststof) / Udløsesn knap (Polyacetal) / Frigöringsknapp (Polyacetal)  
Mango (acerinoxidable) / Greep (roestvrij staal) / Grib (rustfri stål) / Grepp (Rostfritt stål)  
Palanca (acerinoxidable) / Hendel (roestvrij staal) / Håndtag (rustfri stål) / Avtryckare (Rostfritt stål)



Fig.1 Fig.2 Fig.3

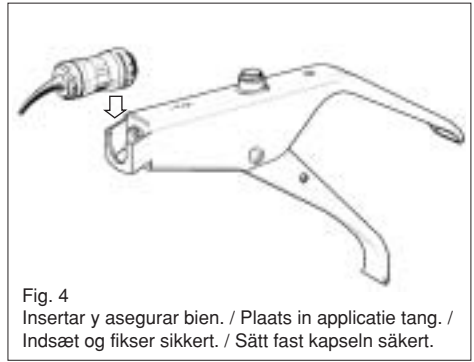


Fig. 4  
Insertar y asegurar bien. / Plaats in applicatie tang. / Indsæt og fikser sikert. / Sätt fast kapseln säkert.



Fig. 5  
Vista de lado / Zijkant / Sidebillede / Sätt från sedan



Fig. 6  
Vista de la cápsula / Bovenkant / Billed fra oven / Sett ovanifrån

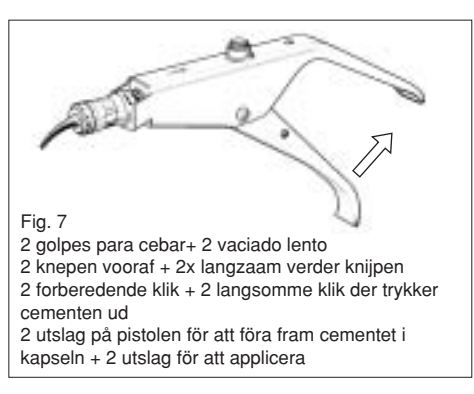


Fig. 7  
2 golpes para cear+ 2 vaciado lento  
2 knepen vooraf + 2x langzaam verder knijpen  
2 forberedende klik + 2 langsommeklik der trykker cementen ud  
2 utslag på pistolen för att föra fram cementet i kapseln + 2 utslag för att applicera

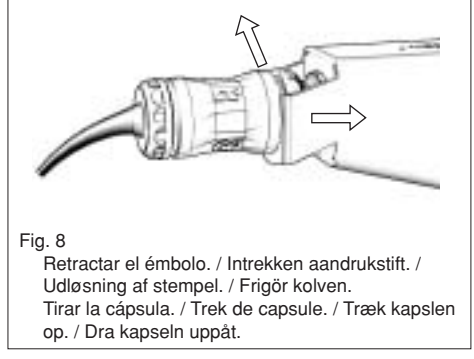


Fig. 8  
Retractar el émbolo. / Intrekken aandrukstift. / Udløsning af stempel. / Frigör kolven.  
Tirar la cápsula. / Trek de capsule. / Træk kapslen op. / Dra kapseln uppåt.

Antes de usar, por favor, leer cuidadosamente las instrucciones de uso. E

## Capsule Applier IV

Sólo para uso de profesionales dentales con las indicaciones recomendadas.

### USO

Para activar y vaciar los cementos GC encapsulados.

### INSTRUCCIONES DE USO

#### 1. Activación de la cápsula

Antes de activar la cápsula, hay que moverla o darle un golpecito sobre una superficie dura para que se suelte el polvo (Fig. 1). Empujar el émbolo de la cápsula hasta que se nivele a la parte principal (Fig. 2), poner el émbolo en el aplicador de la cápsula y apretar la palanca (Fig. 3). Ahora, está la palanca activada.

#### 2. Vaciado del cemento mezclado

a) Despues de haberlo mezclado en la licuadora o amalgador, insertar y asegurar bien la cápsula en el sostenedor de la cápsula (Fig. 4, 5, 6).

#### NOTA:

Si el émbolo está prolongado y no nivelado, la cápsula no se puede insertar. Retractar el émbolo presionando el botón de soltar.

b) Dar 2 golpes con la palanca para cebar (preparar) la cápsula. Dar el tercer golpe despacio para controlar si el cemento está saliendo de la boquilla. Poner la boquilla de la cápsula, directamente, en la restauración en la cavidad preparada del diente y dar el cuarto, golpe, lentamente, para que salga el cemento (Fig. 7). Hay que evitar poner mucha fuerza en el aplicador.

#### NOTA:

1) Para ajustar la dirección de la boquilla, mantener el aplicador con la cápsula en su dirección, y gire el cuerpo de la cápsula.

2) En caso que sea difícil la extrusión, hay que quitar la cápsula y controlar el aplicador. Si el aplicador está en buenas condiciones, poner una nueva cápsula.

#### 3. Retiro de la cápsula

Presionar el botón de soltar para retractar el émbolo. Quitar la cápsula usada del aplicador girándola y tirándola hacia arriba (Fig. 8).

### LIMPIEZA / DESINFECCIÓN

Quitar inmediatamente todo resto de cemento del aplicador. Limpie el aplicador con una gaza húmeda con alcohol o en un baño ultrasónico. En caso que se use un desinfectante químico/ agente esterilizante, siga las instrucciones del fabricante cuidadosamente.

#### NOTA:

Cuando se sumerge el aplicador en un desinfectante químico durante un período prolongado de tiempo, se recomienda usar una solución desinfectante que contenga inhibidor de corrosión.

### ESTERILIZACIÓN

El aplicador puede ser tratado en autoclave a 121-134°C (250-273°F) durante 10 a 30 minutos. Siga, por favor, las instrucciones del fabricante.

#### NOTA:

La temperatura operadora (esterilización y seco) no debe sobrepasar los 134°C (273°F), ya que podría causar deformaciones en las partes de poliacetal.

### PRECAUCIÓN

1. Hay que esterilizar el aplicador antes de usarlo.
2. Ponga cuidado de no prensar sus dedos o su mano entre la palanca y el mango.
3. El producto puede, en raros casos, causar sensibilidad en algunas personas. Si se experimentan alguna de estas reacciones, hay que interrumpir el uso del producto y consultar a un médico.

### ALMACENAMIENTO

Mantener el Capsule Applier IV en un lugar seco y lejos de lugares húmedos para prevenir la corrosión.

### ENVASE

Capsule Applier IV - 1 pieza

Lees voor gebruik zorgvuldig de gebruiksaanwijzing. NL

## Capsule Applier IV

Alleen te gebruiken door tandheelkundig gekwalificeerde in de vermelde toepassing.

### GEBRUIK

Het activeren en verwerken van GC glasionomeercement capsules.

### GEbruiksaanwijzing

#### 1. Activeren van de capsule

Schud of tik de capsule met de zijkant op het werkblad om de poeder in de mengkamer los te maken (Fig. 1). Druk vervolgens de knop van de capsule in (Fig. 2). Plaats daarna de capsule in de applicatie tang en haal één keer (langzaam en gelijkmataig) de hendel volledig over (Fig. 3). De capsule is nu geactiveerd.

#### 2. Spuiten van het gemengde cement

a) Plaats, na het mengen in schudmachine, de capsule correct in de applicatie tang (Fig. 4, 5, 6).

#### OPMERKING:

De capsule past niet in de applicatie tang wanneer de aandrukstift uitsteekt. Druk op de ontgrendelknop om de aandrukstift in te trekken.

b) Knijp de hendel 2 tot 3 keer in tot het cementmengsel in de tip zichtbaar wordt. Plaats de tip in de preparatie en knijp de hendel langzaam verder in, zodat het cementmengsel gelijkmataig in de caviteit stroomt (Fig. 7). Druk de hendel van de applicatie tang niet te krachtig in om blokkeren te voorkomen.

#### OPMERKING:

1) De tiprichting kunt u veranderen door de capsule in de tang linksom of rechtsom te draaien.

2) Verwijder, in geval van problemen bij het leegspuiten, de capsule en controleer de applicatie tang. Indien de applicatie tang geen mankementen vertoont, plaats een nieuwe geactiveerde capsule.

#### 3. Verwijderen van capsule

Druk de ontgrendelknop in, zodat de aandrukstift terugschiet. Verwijder de gebruikte capsule door deze naar boven te trekken en gelijktijdig te draaien (Fig. 8).

### REINIGING / DESINFECTEREN

Verwijder alle cementresten onmiddellijk van de applicatie tang. Maak de tang schoon met een in alcohol gedrenkte doek of d.m.v. een ultrasonisch bad. In geval van gebruik van een chemische desinfectans / sterilisatie product, volg de gebruiksaanwijzing van de desbetreffende fabrikant zorgvuldig.

#### OPMERKING:

Wanneer de applicatie tang gedurende lange tijd ondergedompeld wordt in een chemische desinfectans, wordt aanbevolen gebruik te maken van een desinfecterende oplossing welke een roestbescherming bevat.

### STERILISATIE

De applicatie tang kan worden gesteriliseerd in een autoclaaf op 121-134°C (250-273°F) gedurende 10 tot 30 minuten. Volg hierbij de gebruiksaanwijzing van de desbetreffende fabrikant.

#### OPMERKING:

De temperatuur tijdens het steriliseren en drogen mag niet hoger zijn dan 134°C (273°F), anders is het risico aanwezig dat de kunststof onderdelen van de tang vervormen.

### LET OP

1. Voor gebruik de applicatie tang steriliseren.
2. Zorg ervoor dat hand of vingers niet klem komen te zitten tussen de greep en de hendel.
3. In uitzonderlijke gevallen kan dit product een allergische reactie opwekken. Is dit het geval, stop dan onmiddellijk met het gebruik en consulteer een arts.

### OPSLAG

Bewaar de Capsule Applier IV in een droge omgeving ter voorkoming van roest.

### VERPAKKING

Capsule Applier IV - 1 stuk

Læs venligst brugsvejledningen gennem før brug. DK

## Capsule Applier IV

Kun til anvendelse af tandlager til de i denne brugsanvisning beskrevne indikationer.

### ANVENDELSE

Aktivering og dispensering af GC's cementer i kapsler.

### BRUGSANVISNING

#### 1. Kapsel aktivering

Før aktivering, ryst kapslen og bank den let imod en hård flade for at løsne pulvert (Fig. 1). Tryk stemplet på kapslen ind til det er i niveau med selve kapslens bund (Fig. 2), placer nu kapslen i applieren og klik 1 gang med håndtaget (Fig. 3). Kapslen er nu aktiveret.

#### 2. Dispensing af blandet cement.

a) Efter miksing i en kapselmikser eller amalgamator, indsæt og fixer kapsler sikert i kapselholderen (Fig. 4, 5, 6).

#### OPMERKING:

De capsule past niet in de applicatie tang wanneer de aandrukstift uitsteekt. Druk op de ontgrendelknop om de aandrukstift in te trekken.

b) Knijp de hendel 2 tot 3 keer in tot het cementmengsel in de tip zichtbaar wordt. Plaats de tip in de preparatie en knijp de hendel langzaam verder in, zodat het cementmengsel gelijkmataig in de caviteit stroomt (Fig. 7). Druk de hendel van de applicatie tang niet te krachtig in om blokkeren te voorkomen.

#### OPMERKING:

1) De tiprichting kunt u veranderen door de capsule in de tang linksom of rechtsom te draaien.

2) I tilfælde, hvor det er vanskeligt at få noget materiale ud, så fjern kapslen og check applieren. Hvis applieren virker, så prøv med en ny kapsel.

#### 3. Fjernelsen af kapslen

Tryk på udløserknappen for at udløse stemplet. Fjern den brugte kapsel fra applieren ved at trække den opad (Fig. 8).

### RENGØRING / DISINFIKATION

Fjern straks overskydende cement fra applieren. Rens applieren med gage dyppe i alkohol eller kom den i et ultralydsbad. I de tilfælde hvor der anvendes kemiske desinfektionsmidler / sterilisations væsker, så følges producentens brugsanvisning omhyggeligt.

#### BEMÆRK:

Ved placering af applieren i kemiske desinfektionsmidler over en længere periode, så anbefales det at anvende væsker der indeholder rustbeskyttelsesmidler.

### STERILISATION

Applieren kan autoklaveres ved 121-134°C (250-273°F) i 10 til 30 minutter.

#### BEMÆRK:

Sterilisations og tørre temperatur må ikke overstige 134°C (273°F), idet dette kan deformere de polyacetal beklædte dele.

#### BEMÆRK

1. Steriliser applieren før anvendelse.
2. Pas på ikke, at få hånd eller fingre i klemme mellem håndtag og grip.

3. I sjældne tilfælde kan der forekomme sensitivitets problemer ved visse patienter. Hvis sådanne reaktioner ses, så afbrydes behandlingen og der søges lægehjælp.

### OPBEVARING

Capsule Applier IV på et tørt sted, væk fra høj fugtighed som kan foranledige rustdannelse.

### PAKNING

Capsule Applier IV - 1 stk.

Innan användning, läs noggrant denna bruksanvisning. S

## Capsule Applier IV

Produkten skall endast användas av tandvårdsutbildad personal inom det rekommenderade användningsområdet.

### ANVÄNDNING

För aktivering och applicering av cementen i fördosrade kapslar från GC.

### BRUKSANVISNING

#### 1. Aktivering av kapsel

Innan aktivering, skaka kapseln eller knacka dess sida i bordet för att lossa pulvert (Fig. 1). Tryck in aktiveringsknappen på kapseln så att den försvinner i i kapseln kropp (Fig. 2), placera den sedan i pistolen och klicka fram avtryckaren en gång (Fig. 3). Kapseln är nu aktiverad.