

# G-aenial™ Universal Injectable

UNIVERSAL LIGHT-CURED RADIOPAQUE INJECTABLE COMPOSITE  
For use only by a dental professional in the recommended indications.

- INDICATIONS FOR USE**  
1. Direct restorative for Class I, II, III, IV and V cavities  
2. Fissure sealant  
3. Sealing hypersensitive areas  
4. Repair of (m) direct aesthetic restorations, temporary crown & bridge, defect margins when margins are in enamel  
5. Blocking out undercuts  
6. Liner or base  
7. Realisation of crowns & bridges, inlays and veneers using the indirect technique in combination with GRADIA or GRADIA PLUS components (please refer to their dedicated IFU).  
8. Splicing of teeth in combination with fibres such as GC everStick fibres. Follow manufacturer's instructions.

- CONTRAINDICATIONS**  
1. Direct pulp capping  
2. Avoid use of this product in patients with known allergies to methacrylate monomer or methacrylate polymer.

- DIRECTIONS FOR USE**  
1. Shade Selection  
Select shade from 16 shades of XBW, BW, A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, CV, CVD, AO1, AO2, AO3, JE, AE, A, B, C, D shades are based on Vita® Shade.  
\*Vita® is a registered trademark of Vita Zahnfabrik, Bad Säckingen, Germany.

2. Cavity Preparation  
Prepare cavity using standard techniques. Dry by gently blowing with oil free air. Rubber dam is recommended to isolate the prepared tooth from contamination with saliva, blood or sulcus fluid.  
Note:  
For pulp capping, use calcium hydroxide form.

3. Bonding Treatment  
For bonding G-aenial Universal Injectable to enamel and/or dentin, use a light-cured bonding system such as G-Premio BOND, G-aenial Bond or G-BOND. Follow manufacturer's instructions.

4. Placement of G-aenial Universal Injectable  
1) Dispensing from a syringe  
a. Hold the syringe upright and remove the wing cap by turning counterclockwise  
b. Promptly and securely attach the dispensing tip to the syringe by turning clockwise  
c. Place the light protective cap until use  
d. Remove cap from the dispensing tip.  
Note:  
Take care not to attach the dispensing tip too tightly. This may damage the syringe. Push gently to ensure a tight connection, make sure that the threads are free of remnant material.  
Tip: To syringe material into the cavity, make sure to check the following:  
a. Dispensing tip is securely attached to the syringe.  
b. Any possible air from the dispensing tip is removed by gently pushing forward the syringe plunger with the tip pointing upwards until material reaches the opening of the tip (Fig. 1)  
c. Any possible air from the dispensing tip is removed by gently pushing forward the syringe plunger with the tip pointing upwards until material reaches the opening of the tip (Fig. 3)

5. Place the dispensing tip as close as possible to the prepared cavity, and slowly push the plunger to extrude the material, dispense material onto a mixing pad and transfer to the cavity using a suitable instrument.  
Note:  
a. If plugged, remove the dispensing tip and extrude a small amount of material directly from the syringe.  
b. Minimise exposure to ambient light. Ambient light can shorten cure time.  
c. After use, immediately remove and dispose of the dispensing tip and tightly close the syringe with the wing cap.

- 2) Dispensing from a Unitip  
Insert the G-aenial Universal Injectable Unitip into the Unitip APPLIER II or equivalent. Remove the cap and extrude material directly into the prepared cavity. Use steady pressure (Fig. 3). Maintain pressure on the applicator hand while removing the Unitip APPLIER II and Unitip from the cavity mouth. This prevents the Unitip from coming loose from the applicator.  
Note:  
The material may be hard to extrude immediately after removing from curing material. Prior to use, leave to stand for a few minutes at room temperature.

- Clinical Hints**  
In order to inject effectively, use the surface tension of the material to ensure uniformity across the entire surface of the restoration during build up. Once the material has been injected, release the pressure on the plunger and withdraw the syringe in a direction perpendicular to the surface. This will allow the material to separate from the dispensing tip and provides a smooth surface over the restoration.

5. Light-curing  
Light-cure G-aenial Universal Injectable using a light curing unit. Keep light guide as close as possible to the surface. Refer to the following chart for Irradiation Time and Effective Depth of Cure.  
**Irradiation Time and Effective Depth of Cure (ISO 4049)**

	10 sec. (High power LED) (>1200 mW/cm²)	20 sec. (Halogen LED) (>700 mW/cm²)
A1, A2, A3, B1, B2, JE, AE	2.5 mm	2.5 mm
XBW, BW, A3.5, A4, AO1, AO2, CV, CVD, AO3	2.0 mm	1.5 mm

- Note:  
a. The material should be placed and light-cured in layers. For maximum layer thickness, refer to the following table.  
b. Lower light intensity may cause insufficient curing or discoloration of the material.  
c. Do not use the indirect technique, light-cure each layer for 30 seconds with LABOLIGHT LV-III. If to be cured for 10 seconds with STEPLIGHT SL-I. Final cure for 3 minutes using LABOLIGHT LV-III.

6. Finishing and Polishing  
Finish and polish using standard techniques.

- SHADES**  
XBW, BW, A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, CV, CVD, AO1, AO2, AO3, JE, AE, AO3

- STORAGE**  
Recommended for optimal performance, store in a cool and dark place below 25°C (77°F) away from high temperatures or direct sunlight.

- PACKAGES**  
I. Syringes  
1. Syringe 1.7 g (1.0 mL) x 1, Dispensing Tip Long Needle x 10, Light-protective cap x 1  
2. Syringe 1.7 g (1.0 mL) x 1, Dispensing Tip Needle x 5, Dispensing Tip Long Needle x 5, Light-protective cap x 1  
3. Syringe 1.7 g (1.0 mL) x 2, Dispensing Tip Needle x 10, Dispensing Tip Long Needle x 10, Light-protective cap x 2  
4. Dispensing Tip Refill  
Dispensing Tip Long Needle x 30, Light-protective cap x 2

- II. Unitips  
1. Unitip 0.27 g (0.16 mL) x 15

- Note:  
All packaging types may not be available in all countries.

- CAUTION**  
1. In case of contact with oral tissue or skin, remove immediately with cotton or a sponge soaked in alcohol. Flush with water. To avoid contact, a rubber dam and/or COCOA BUTTER can be used to isolate the operation field from the skin or oral tissue.  
2. In case of contact with eyes, flush immediately with water and seek medical attention.  
3. Take care to avoid ingestion of the material.  
4. Prior to starting the filling process, partially extrude paste outside of the patient's mouth and away from the patient to ensure paste is flowing properly.  
5. Do not mix with other similar products.  
6. Dispensing tips are for single use only. To prevent cross contamination between patients, do not reuse the dispensing tip. The dispensing tip cannot be sterilised in an autoclave or chemically.  
7. For infection control reasons, Unitips are for single use only.  
8. Wear plastic or rubber gloves during operation to avoid direct contact with any inhibited restorations in order to prevent possible sensitivity.  
9. Wear protective eye glasses during light curing.  
10. When polishing the polymerised material, use a dust collector and wear a dust mask to avoid inhalation of cutting dust.  
11. Avoid getting material on clothing.  
12. In case of contact with unintended areas of tooth or prosthetic appliances, remove with instrument, sponge or cotton pellet before light-curing.  
13. Do not use G-aenial Universal Injectable in combination with eugenol containing materials as eugenol may hinder G-aenial Universal Injectable from setting.  
14. Do not wipe the dispensing tip with excessive alcohol as this may cause contamination of the product.  
15. Dispose of all wastes according to local regulations.  
16. 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.  
17. Personal protective equipment (PPE) such as gloves, face masks and safety eyewear should always be worn.

- Some products referenced in the present IFU may be classified as hazardous according to GHS. Always familiarise yourself with the safety data sheet available at:  
<http://www.gcgroup.com>

- CLEANING AND DESINFECTING:**  
MULTI-USE DELIVERY SYSTEMS: To avoid cross-contamination between patients this device requires mid-level disinfection. Immediately after use inspect device and label for deterioration. Discard device if damaged. DO NOT IMMERGE. Thoroughly clean device to prevent drying and accumulation of contaminants. Disinfect with a mid-level registered healthcare-grade infection control product according to regional/national guidelines.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
MULTI-USE DELIVERY SYSTEMS: To avoid cross-contamination between patients this device requires mid-level disinfection. Immediately after use inspect device and label for deterioration. Discard device if damaged. DO NOT IMMERGE. Thoroughly clean device to prevent drying and accumulation of contaminants. Disinfect with a mid-level registered healthcare-grade infection control product according to regional/national guidelines.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG:**  
SYSTEME FÜR DIE VERWENDUNG VON MULTIFUNKTIONALEN GERÄTEN: Um die Kreuzkontamination zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich. Inspektieren Sie das Gerät und das Etikett nach Gebrauch. Entsorgen Sie das Gerät, wenn es beschädigt ist. NICHT EINTAUCHEN. Gründlich reinigen und trocknen Sie das Gerät, um das Austrocknen und die Ansammlung von Verunreinigungen zu vermeiden. Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level) registrierten Desinfektionsmittel.

- REINIGUNG UND DES**

