

Prior to use, carefully read the instructions for use.

EN

GC TISSUE CONDITIONER

TISSUE CONDITIONING AND RELINING MATERIAL

For use by or under the supervision of a dental professional in the recommended indications.

RECOMMENDED INDICATIONS

- Tissue conditioning.
- Temporary relining.
- Functional impression taking.

CONTRAINDICATIONS

Avoid use of this product in patients with known allergies to methacrylate monomer, methacrylic polymer, ethanol or aliphatic acid ester-based plasticizer.

DIRECTIONS FOR USE

1. PREPARATION

Check the patient's oral conditions and the denture in use. Adjust misfitting areas with a carbide bur and polish dry until sufficient space so GC TISSUE CONDITIONER can be applied to the denture surface in order to maintain the elasticity. Apply COCOA BUTTER or petroleum jelly to the areas where the denture should not be relined.

2. POWDER/LIQUID DISPENSING

The powder is packed in a bag of 2.4 g/2 mL (1 unit of powder to 2 units of liquid). Dispense the required amounts of powder and liquid into the rubber cup.

Note: More liquid will result in a shorter gel phase and a more viscous mixture. More liquid will result in a longer gel phase and a less viscous mixture.

Powder may form aggregates in the bottle under certain storage conditions. This will not affect the function.

c) Close the bottles of powder, liquid and coating agent tightly immediately after use.

3. MIXING

Mix powder and liquid for 30-60 seconds until the mixture reaches a creamy consistency.

4. APPLYING

The coating agent can be used as a bonding agent to improve the bond strength and to avoid possible delamination. Apply the coating agent with the brush only on the areas where a stronger bond is needed. In this case GC TISSUE CONDITIONER can be peeled off by hand.

2) Apply GC TISSUE CONDITIONER to the denture surface of the prepared denture. Note:

a) Avoid sticking of the material to instruments/tipps or instruments with lotions. Do not use lotion or petroleum jelly.

b) Prevent excess from flowing into the throat.

3) Seat the denture in the mouth. Ask the patient to gently occlude in the centric position and move the teeth and mandibles to muscle trim. After keeping the denture in the mouth for 3 minutes in this position, remove and inspect for excess and deficiencies.

4) Remove any excess using a sharp instrument.

5. RINSE

Wash away saliva from the relined denture under running water. Dry with an air syringe.

6. APPLY THE COATING AGENT TO THE SURFACE OF THE DENTURE. The denture is rinsed thoroughly with an air syringe or leave it undisturbed for 4-5 minutes.

Note:

To improve the marginal seal, coating agent can also be applied to the GC TISSUE CONDITIONER / denture interface.

3) Relate the denture in the mouth.

Note:

a) In immersion of the denture in water before seating in the mouth will reduce unwanted odor.

b) Instruct the patient to clean the relined areas with fingers under running water. The use of a brush may damage the relined areas.

c) Carefully clean the denture to use denture cleaning agents for a prolonged period of time.

6. REMOVAL

It is recommended to remove the material or replace it with a new one after days or weeks depending on each clinical case.

GC TISSUE CONDITIONER can be peeled off by hand. Use a sharp instrument or brush to remove the area where the coating agent was used as a bonding agent.

STORAGE

Recommended for optimal performance, store in a cool, dark place (4-25°C) (39.2-77.0°F) away from direct sunlight and high temperature.

COLORS

Live pink, White

PACKAGES

1. 1-Packag

Kit contains: Powder 90g (1), Liquid 90g (10mL) (1).

Coating agent 12g (15mL) (1), Powder measure (1), Plastic liquid syringe No.1 (1), Brush No.7 (1), Plastic spatula (1).

Rubber cup (Large) (1)

2. Refill

a) GC TISSUE CONDITIONER powder 90g (in each shade)

b) GC TISSUE CONDITIONER liquid 90g (10mL)

c) GC TISSUE CONDITIONER coating agent 12g (15mL)

CAUTION

1. The liquid is flammable. Avoid sources of ignition. Do not keep or use near heat or high temperature.

2. Use in a well-ventilated place. Replace cap immediately.

3. Avoid contact with eyes. In case of contact, immediately flush with water and seek medical attention.

4. Avoid contact with food, mixture or coating agent on skin.

In case of contact, rinse with a cotton pellet or sponge soaked in alcohol and flush with water.

5. Coating agent may turn yellow with time, but this will not affect function.

6. Do not use on sensitive skin.

7. 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.

8. Personal Protective Equipment (PPE) such as gloves, face masks and safety eyewear should always be worn.

Some products referenced in the present FU may be classified as hazardous according to GHS. Always familiarize yourself with the safety data sheets available:

<http://www.geurope.com>

They can also be obtained from your supplier.

CLEANING AND DISINFECTION

MULTI-SURFACE DISINFECTANT SYSTEM: to avoid cross-contamination between patients this product requires a separate level disinfection. Immediately after use inspect device and label for deterioration. Discard device if damaged. DO NOT REUSE. Thorough cleaning to prevent drying and accumulation of debris. Use a personal protective equipment (PPE) such as gloves, face masks and safety eyewear should always be worn.

Last revised: 08/2019

Prior to use, carefully read the instructions for use.

BG

GC TISSUE CONDITIONER

ТЬЯКЕН КОНДИЦИОНЕР И РЕБАЗИРАЩ МАТЕРИАЛ

За употреба само от или под надзор на дентални професионалисти за препоръчаните индикации.

ПРЕПОРЪЧНИТЕ ИНДИКАЦИИ

- Кондициониране на тъкани.
- Временно ребазиране.
- Снемане на функционални отпечатъци.

КОНТРАИНДИКАЦИИ

Извършвате употребата на този продукт при пациенти с известни аллергии към метакрилатови полимери, етанол или смърквадова на база естер на алфатични киселини.

НАГЛАСНИТЕЛНИ ИНДИКАЦИИ

1. Осветлен тъкан.

2. Добавен подзатвор.

3. Снимане на функционални отпечатъци.

КОНTRAINДИКАЦИЯ

Извършвате употребата на този продукт при пациенти с поznати алергии към метакрилатови полимери, етанол или смърквадова на база естер на алфатични киселини.

НАГЛАСНИТЕЛНИ ИНДИКАЦИИ

1. ПОДГОТВКА

Запечатавте устната хукина и протезите на пациента. Изчистете с наводнение обласците с карбиден бордер и полиринг.

2. ПРИМЕНЕ НА ПОДЗАТОВ

Приложете този продукт върху тъканта за 1 мин, за да се запазят еластичността.

3. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

4. ПОСЛЕДУЮЩА УПОТРЕБА

Същото действие на този продукт трябва да се извърши върху тъканта за 1 мин.

5. СМЕСЯЧНА ПРОЦЕДУРА

Смесете праха и течността върху тъканта за 30-60 секунди, докато смесът стигне кристалност.

6. АППЛИКАЦИЯ

Приложете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

7. СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

8. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

9. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

10. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

11. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

12. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

13. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

14. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

15. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

16. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

17. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

18. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

19. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

20. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

21. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

22. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

23. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

24. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

25. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

26. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

27. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

28. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

29. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

30. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

31. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

32. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

33. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

34. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

35. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

36. СЛЕД СЕМЕНА

Извършете същото действие на този продукт върху тъканта за 1 мин.

37. СЛЕД СЕМЕНА

