

PL



Materiał do wypełniania i odbudowy kanałów korzeniowych

**PRZED UŻYCIEM NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z PONIŻSZA INSTRUKCJĄ  
WYRÓB DO STOSOWANIA WYŁĄCZNIE PRZEZ LEKARZA STOMATOLOGA**

SKŁAD:

MTA+ powder: tlenek wapnia oraz tlenki: krzemu, żelaza, glinu, sodu, potasu, bismutu, magnezu, cyrkonu, fosforan wapnia.

PRZEZNACZENIE:

Wyrób przeznaczony jest do stosowania w trakcie leczenia stomatologicznego jako materiał do wypełniania i remineralizacji kanałów korzeniowych. Po zmieszaniu z wodą wypełni po upływie 6–10 minut.

Działa remineralizująco na tkanki zębów, dzięki dużej zawartości jonów wapnia. Związki krzemowo-wapniowe wspomagają odbudowę tkanej tkanki.

MTA+ jest wskazywany szczególnie w przypadku:

- perforacji ścin kanałów korzeniowych,
- resorpcji wewnętrznej kanału korzeniowego,
- wypełniania wewnętrznej kanału korzeniowego,
- przy bezpośrednim pokryciu miazgi,
- podczas zabiegów amputacji miazgi,
- w leczeniu zębów z niezakonczonym rozwojem korzenia.

MTA+ nie należy stosować jako samodzielnego stałego wypełniania kanału.

SPOSÓB UŻYCIA:

Odciąć wierzchołek pipety oznakowanej MTA+ liquid. Zawartość całej fiolki szklanej oznakowanej MTA+ powder oraz 1-2 krople płynu MTA+ liquid umieścić na ptynce do zarabiania.

Mieszać przez ok. 30 sekund do konstytucji mokrego piasku. Jeśli materiał jest zbyt gęsty lub kruchy należy dodać kolejną kroplę płynu (lub wody destylowanej). Umieścić przygotowany w wybranym miejscu z pomocą naciądzacza.

Kontakt z wilgocią, również krewią przyspiesza wiązanie preparatu.

Opakowanie MTA+ powder zawiera dawkę do jednorazowego wykorzystania.

Po zmieszaniu z płynem MTA+ liquid (lub wodą destylowaną) należy zużyć przygotowaną dawkę w ciągu max. 10 minut. Po tym czasie następuje twardnienie powstaje masy. Opakowanie MTA+ liquid po otwarciu należy zużyć w ciągu 12 miesięcy.

PRZECIWWSKAZANIA:

Nie stosować u pacjentów z nadwrażliwością na składniki preparatu. Nie stosować preparatu przy stanach zapalnych, ponieważ kwasowe pH zaburza wiązanie MTA+.

SRÓDKI OSTROŻNOŚCI:

Wyrób może powodować uszkodzenie oka. Działanie drażniąco na błony śluzowe jamy ustnej, skórę i oczy. W razie kontaktu natychmiast spłukać dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem. W razie spożycia nie zmuszać do wymiotów. Wypić dużą ilość wody. Skontaktować się z lekarzem. Podczas pracy z wyrobem należy stosować koferdarm, rękawiczki jednorazowe i okulary ochronne.

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze do 25 °C. Chronić przed wilgocią.

Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci. Termin przydatności do użycia znajduje się na opakowaniu bezpośrednim.

POSTEPOWANIE Z OPAKOWANIAMI PO WYRÓBIE:

Zużyte opakowania należy przekazać do utylizacji lub zwrócić do wytwórcy.

OPAKOWANIE:

Fiolka szklana zawierająca 0,14 g proszku MTA+ powder, pipeta zawierająca 1 ml płynu MTA+ liquid.

PL

Materiał do wypełniania i odbudowy kanałów korzeniowych

EN

Material for filling and rebuilding of root canals

IT

Materiale per il riempimento e la ricostruzione dei canali radicolari

RO

Materiale pentru umplerea și reconstrucția canalor radiculare

HU

Gyökérkátonák kitöltésére és felépítésére szolgáló anyag

DE

Material für die Füllung und Rekonstruktion der Wurzelkanäle

UK

Матеріал для заповнення та відновлення кореневих каналів

Data ostatniej aktualizacji: 10.06.2019/2



CE 1011

PPH CERKAMED Wojciech Pawłowski  
37-450 Stalowa Wola, Poland  
ul. Kwiatkowskiego 1  
Tel./fax: +48 15 842 35 85  
www.cerkamed.com



Data ostatniej aktualizacji: 10.06.2019/2

EN



Material for filling and rebuilding of root canals

**BEFORE USE PLEASE READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS CAREFULLY  
PRODUCT FOR DENTAL USE ONLY**

COMPOSITION:

MTA+ powder: calcium oxide, oxides of: silicon, iron, aluminium, sodium, potassium, bismuth, magnesium, zirconium; calcium phosphate.

INTENDED USE:

The product is intended for dental treatment as a material for filling and remineralisation of root canals. The compound cures in 6 to 10 minutes after mixing with water. The high content of calcium ions remineralises the tooth tissue. The silicon and calcium compounds support tissue regeneration after wall perforation and intracanal resorption. MTA+ is especially recommended in:

- root canal wall perforation
- intracanal resorption
- filling of the posterior root apex
- direct coating of the pulp
- pulp amputation
- treatment of teeth with interrupted root development.

MTA+ is not suitable as a standalone permanent root canal filling.

INSTRUCTIONS FOR USE:

Cut off the MTA+ liquid pipette tip. Move the entire contents of the MTA+ powder glass vial with 1 to 2 drops of the MTA+ liquid on a mixing plate.

Mix for ca. 30 s until the compound reaches a consistency of moist sand.

If the compound mix is too thick or too brittle, add one more drop of the liquid (or deionised water). Place the compound at the target site with an applicator.

Exposure to moisture, including blood, will reduce the curing time. One container of the MTA+ powder contains a single dose.

Once mixed with the MTA+ liquid (or deionised water) the mixed dose must be used within 10 minutes. The compound cures and hardens afterwards.

Use the contents of the MTA+ liquid container within 12 months after opening.

CONTRAINDICATIONS:

Do not use in patients who are hypersensitive to any of the ingredients. Do not use in inflammatory conditions. Acidic pH values disrupt setting of MTA+.

PRECAUTIONS:

The product can cause eye damage. The product irritates the oral mucosa, the skin and eyes. In case of contact, rinse with plenty of water and contact a doctor immediately. If swallowed, do not induce vomiting. Drink plenty of water. Contact a doctor immediately. Use rubber dams, disposable gloves and safety goggles when working with the product.

STORAGE:

Store in a tightly closed original container below 25 °C.

Protect from moisture.

Keep out of reach of children.

The expiry date is on the direct packaging.

HANDLING THE PRODUCT CONTAINER:

Empty containers should be disposed of responsibly or returned to the manufacturer.

PACKAGING:

Glass vial containing 0.14 g of the MTA+ powder; pipette containing 1 ml of the MTA+ liquid.

OPAKOWANIE:

Fiolka szklana zawierająca 0,14 g proszku MTA+ powder, pipeta zawierająca 1 ml płynu MTA+ liquid.



Last update: 10.06.2019/2

ES



Material para el relleno y la reconstrucción de los canales radiculares

**ANTES DE USAR EL PRODUCTO PROCEDA LEER LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES**  
EL PRODUCTO ESTÁ CONCEBIDO PARA SU USO ÚNICAMENTE POR ODONTOLOGOS PROFESIONALES

COMPOSICIÓN:

MTA+ powder: óxido de calcio, óxidos de: silicio, hierro, aluminio, sodio, potasio, bismuto, magnesio, circonio; fosfato de calcio.

USO:

El producto está concebido para su uso durante tratamientos odontológicos como un material de relleno y para la remineralización de los canales radiculares. Tras mezclarlo con agua, el fraguado del producto se produce en 6-10 minutos. Acción remineralizante en los tejidos del diente gracias al alto contenido de iones de calcio. Los compuestos de silicio y calcio contribuyen a la reconstrucción de los tejidos después de la perforación de paredes y resorción en el interior de los conductos. MTA+ está indicado especialmente en los siguientes casos:

- perforación de paredes y resorción en el interior de los conductos,
- perforación de la paredes de los canales radiculares,
- reabsorción en el interior de los conductos,
- tratamiento de los dientes que presenten una desarrollo radicular incompleto.

MTA+ no debe emplearse como un relleno del canal permanente e independiente.

INSTRUCCIONES DE USO:

Cortar la punta de la pipeta marcada MTA+ liquid. Colocar todo el contenido de la fiole de cristal marcado MTA+ powder y 1-2 gotas de líquido MTA+ liquid sobre la placa de mezcla.

Mezclar durante env. 30 segundos hasta lograr una consistencia de arena mojada. Si el material es demasiado denso o quebradizo, añadir otra gota más del líquido (o de agua destilada).

Colocar el producto en el lugar seleccionado por medio del aplicador.

Todos los pacientes con humedad, incluidos la sangre, agiliza el fraguado del producto. El embalaje de MTA+ powder contiene una sola dosis de aplicación.

Tras mezclar el producto con el líquido MTA+ liquid (o de agua destilada), la dosis preparada debe utilizarse al más tardar en los 10 minutos. Pasado este tiempo, la pasta obtenida endurecerá. El producto MTA+ liquid debe ser utilizado dentro de las 12 horas siguientes a la apertura de la fiole.

CONTRAINDICACIONES:

No se deben utilizar en pacientes que presentan una hipersensibilidad a los componentes del producto. No se debe usar el producto en caso de inflamaciones, dado que el pH ácido altera el fraguado de MTA+.

PRECAUCIONES:

El producto puede causar daño ocular.

El producto irrita las mucosas bucales, la piel y los ojos. En caso de contacto, lavar con abundante agua y consultar a un médico.

Si se ingiere, no inducir vómitos. Beber grandes cantidades de agua. Consultar a un médico. A la hora de trabajar con el producto debe emplearse un guante, así como guantes desechables y gafas de protección.

MEDIDAS DE SEGURIDAD:

Le produit peut provoquer des lésions oculaires.

Produit irritant pour les muqueuses buccales, les yeux et la peau. En cas de contact, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et contacter un médecin.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir la victime. Boire beaucoup d'eau. Contacter un médecin.

Ne pas utiliser avec un pH acide qui perturbe la réaction de MTA+.

CONSERVATION:

Conserver le produit dans son emballage d'origine à une température inférieure à 25 °C.

Protéger contre l'humidité.

Tenir hors de portée des enfants.

La date limite d'utilisation est indiquée sur l'emballage direct.

ALMACENAMIENTO:

Guardar en el embalaje original a una temperatura inferior a 25 °C.

Proteger contra la humedad.

Guardar fuera del alcance de los niños.

La fecha de caducidad se encuentra en el envase directo del producto.

MANIPULACIÓN DE LOS ENVASES DEL PRODUCTO:

Los residuos de embalajes deben entregarse a la eliminación o devolverse al fabricante.

ENVASE:

Vial de cristal con 0,14 g del producto MTA+ powder, pipeta con 1 ml del líquido MTA+ liquid.

CONDICIONEMENT:

Vial en verre contenant 0,14 g de poudre MTA+ powder, pipette contenant 1 ml de liquide MTA+ liquid.

RECYCLAGE DES EMBALLAGES:

Les emballages usagés doivent être remis pour recyclage ou retournés au fabricant.

CONDITIONNEMENT:

Verpackung

Ein Glasflächen enthält 0,14 g Pulver MTA+ powder, eine Pipette mit 1 ml Flüssigkeit MTA+ liquid.

ENVASE:

Envase de cristal con 0,14 g de polvo MTA+ powder, pipeta con 1 ml de líquido MTA+ liquid.

CONSERVACIÓN:

Conservar el producto en su envase original a una temperatura inferior a 25 °C.

Proteger contra la humedad.

Guardar fuera del alcance de los niños.

La fecha de caducidad se encuentra en el envase directo del producto.

CONSERVATION:

Conserver le produit dans son emballage d'origine à

RU



Материал для заполнения и восстановления корневых каналов  
**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЛЕДУЕТ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ**  
 ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ТОЛЬКО ВРАЧАМИ-СТОМАТОЛОГАМИ

**СОСТАВ:**

Порошок MTA+ powder: оксид кальция, а также оксиды: кремния, железа, алюминия, натрия, калия, висмута, магния, циркония, фосфат кальция.

**НАЗНАЧЕНИЕ**

Изделие предназначено для использования во время стоматологического лечения как материал для заполнения и реминерализации корневых каналов. После смешивания с водой скватывается по истечении 6-10 минут. Действует реминерализующее на ткани зуба благодаря большому содержанию ионов кальция. Кремниево-кальциевые соединения способствуют восстановлению тканей после перфорации стенок и внутриканальной резорбции. MTA+ особенно рекомендуется в следующих случаях:

- перфорации стенок корневых каналов,
- внутриканальная резорбция,
- обратного заполнения верхушки корня,
- при непосредственном покрытии пульпы,
- во время операции ампутации пульпы,
- при лечении зубов с незаконченным развитием корня.

MTA+ не следует применять для самостоятельного постоянного заполнения канала.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Отрезать верхушку пипетки с называнием MTA+ liquid. Содержимое всей стеклянной бутылочки, обозначенной MTA+ powder, и 1-2 капли жидкости MTA+ liquid выложить на стекло для замешивания. Перемешивать примерно 30 секунд до консистенции мокрого песка. Если материал слишком густой или рассыпчатый, добавить еще одну каплю жидкости (или дистиллированной воды). Внести в выбранное место с помощью специального инструмента. Контакт с влагой, а также с кровью, ускоряет скватывание препарата. Упаковка MTA+ powder содержит дозу для одноразового использования.

При смешивании с жидкостью, MTA+ liquid (или дистиллированной водой) следует использовать приготовленную дозу в течение макс. 10 минут. После этого времени происходит затвердение приготовленной массы. Упаковка MTA+ liquid после вскрытия следует использовать в течение 12 месяцев.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

Не применять на пациентах с повышенной чувствительностью к компонентам препарата. Не использовать препарат при воспалительных процессах, потому что кислый pH нарушает скватывание MTA+.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Продукт может вызвать повреждение глаз. Действует раздражающе наслизистую оболочку полости рта, кожу и глаза. В случае контакта немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. В случае употребления не вызывать рвоту. Выпить большое количество воды. Обратиться к врачу. Во время работы с продуктом следует применять коффердам, одноразовые перчатки и защитные очки.

**ХРАНЕНИЕ**

Хранить в оригинальной упаковке при температуре до 25 °C. Предохранять от влаги. Хранить в недоступном для детей месте. Срок годности находится на первичной упаковке.

**ОБРАЩЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАННЫМИ ЕМКОСТЯМИ**

Использованные емкости следует передать для утилизации или вернуть производителю.

**ИМЕЮЩИЕСЯ ЕМКОСТИ**

Стеклянный флакон, содержащий 0,14 г порошка MTA+ powder, пипетка, содержащая 1 мл жидкости MTA+ liquid.



IT



Матеріал для заповнення та відновлення кореневих каналів  
**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЛЕДУЕТ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦІЕЙ**  
 ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИМЕНЕНЯ ТОЛЬКО ВРАЧАМИ-СТОМАТОЛОГАМИ

**СОСТАВ:**

MTA+ powder: оксид кальция, а также оксиди: кремнія, заліза, алюмінію, натрію, калію, висмута, магнію, цирконію, фосфат кальцію.

**НАЗНАЧЕННЯ**

Іздільє підготовлено для використання під час стоматологічного лікування як матеріал для заповнення та ремінералізації кореневих каналів. Після змішування з водою скватується за 6-10 хвилин. Дієвий ефект зумовлюється ремінералізацією тканин зуба завдяки великому вмісту іонів кальцію. Кремнієво-кальцієві сполучення сприяють відновленню тканин після перфорації стінок та внутріканальної резорбції. MTA+ особливо рекомендовано в таких випадках:

- перфорація стінок кореневих каналів,
- внутріканальна резорбція,
- обертальне заповнення верхушка корня,
- при непосредственном покритті пульпи,
- во времена операції ампутації пульпи,
- при лікуванні зубів з незакінченим розвитком корня.

MTA+ не слід використовувати для самостійного постійного заповнення каналів.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Відрізати верхушку пипетки з позначенням MTA+ liquid. Содержимое всей стеклянной бутылочки, обозначенной MTA+ powder, и 1-2 капли жидкости MTA+ liquid выложить на стекло для замешивания. Месcolare per circa 30 secondi fino ad ottenere una consistenza di sabbia bagnata. Se il materiale è troppo denso o friabile, bisogna aggiungere un'altra goccia di soluzione (o acqua distillata). Mettere il preparato nel punto adeguato usando l'applicatore. L'indurimento del preparato accelera a contatto con l'umidità ed il sangue. Una confezione di MTA+ powder comprende una singola dose. Dopo la miscelazione con la soluzione MTA+ liquid (o acqua distillata) la dose deve essere utilizzata entro massimo 10 minuti. Dopo di che avviene l'indurimento della massa. Dopo l'apertura della confezione di MTA+ liquid, il preparato deve essere utilizzato entro 12 mesi.

**КОНТРОИНДИКАЦИИ**

Не использовать на пациентах, аллергичных к компонентам препарата. Препарата не использовать сразу же после прекращения симптомов острых аллергических реакций.

**ПРЕКАУЗИОНИ**

Не использовать сразу же после прекращения симптомов острых аллергических реакций.

**МАСУРИДЕРЕСЕК**

Il prodotto può danneggiare gli occhi.  
 Ha un'azione irritante per le mucose della cavità orale, per gli occhi e la pelle. In caso di contatto, sciaccquare con molta acqua e contattare un medico. Se ingoia, non provocare il vomito. Bere molta acqua. Contattare un medico. Durante il lavoro con il preparato, usare il dental dam, indossare i guanti monouso e gli occhiali di protezione.

**КОНСЕРВАЦИЯ**

Conservare nella confezione originale ad una temperatura non superiore ai 25 °C.

Tenere lontano dall'umidità.  
 Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
 La data di scadenza si trova sulla confezione diretta.

**СМЛАТИМОН ДЕЛ КОНТЕНИТОРЕ**

Le confezioni utilizzate devono essere affidate ad un'azienda di smaltimento o restituite al produttore.

**КОНТЕНУТО ДЕЛЛА КОНФЕЗИОНЕ**

Fiala di vetro contenente 0,14 g di polvere MTA+ powder, pipetta contenente 1 ml di liquido MTA+ liquid.



RO



Матеріал для заповнення та відновлення кореневих каналів  
**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЛЕДУЕТ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦІЕЙ**  
 ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИМЕНЕНЯ ТОЛЬКО ВРАЧАМИ-СТОМАТОЛОГАМИ

**СОСТАВ:**

MTA+ powder: оксид кальция, а также оксиди: кремнія, заліза, алюмінію, натрію, калію, висмута, магнію, цирконію, фосфат кальцію.

**НАЗНАЧЕННЯ**

Іздільє підготовлено для використання під час стоматологічного лікування як матеріал для заповнення та ремінералізації кореневих каналів. Після змішування з водою скватується за 6-10 хвилин. Дієвий ефект зумовлюється ремінералізацією тканин зуба завдяки великому вмісту іонів кальцію. Кремнієво-кальцієві сполучення сприяють відновленню тканин після перфорації стінок та внутріканальної резорбції. MTA+ особливо рекомендовано в таких випадках:

- перфорація стінок кореневих каналів,
- внутріканальна резорбція,
- обертальне заповнення верхушка корня,
- при непосредственном покритті пульпи,
- во времена операції ампутації пульпи,
- при лікуванні зубів з незакінченим розвитком корня.

MTA+ не слід використовувати для самостійного постійного заповнення каналів.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Відрізати верхушку пипетки з позначенням MTA+ liquid. Содержимое всей стеклянной бутылочки, обозначенной MTA+ powder, и 1-2 капли жидкости MTA+ liquid выложить на стекло для замешивания. Mescălare per circa 30 secunde pînă obținem o consistență de sânpotă bătătoare. Dacă materialul este prea denso sau friabil, trebuie adăugat încă o picătură de lichid (sau apă destilată). Plasați preparatul în locul dorit folosind apătatorul. L'indurimento del preparato accelera a contatto con l'umidità ed il sangue. Una confezione di MTA+ powder comprende una singola dose. Dopo la miscelazione con la soluzione MTA+ liquid (o acqua distillata) la dose deve essere utilizzata entro massimo 10 minuti. Dopo di che avviene l'indurimento della massa. Dopo l'apertura della confezione di MTA+ liquid, il preparato deve essere utilizzato entro 12 mesi.

**КОНТРОИНДИКАЦИИ**

Не использовать на пациентах, аллергичных к компонентам препарата. Препарата не использовать сразу же после прекращения симптомов острых аллергических реакций.

**ПРЕКАУЗИОНИ**

Не использовать сразу же после прекращения симптомов острых аллергических реакций.

**МАСУРИДЕРЕСЕК**

Il prodotto può danneggiare gli occhi.  
 Ha un'azione irritante per le mucose della cavità orale, per gli occhi e la pelle. In caso di contatto, sciaccquare con molta acqua e contattare un medico. Se ingoia, non provocare il vomito. Bere molta acqua. Contattare un medico. Durante il lavoro con il preparato, usare il dental dam, indossare i guanti monouso e gli occhiali di protezione.

**КОНСЕРВАЦИЯ**

Conservare nella confezione originale ad una temperatura non superiore ai 25 °C.

Tenere lontano dall'umidità.  
 Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
 La data di scadenza si trova sulla confezione diretta.

Le confezioni utilizzate devono essere affidate ad un'azienda di smaltimento o restituite al produttore.

Fiala di vetro contenente 0,14 g di polvere MTA+ powder, pipetta contenente 1 ml di liquido MTA+ liquid.



HU



Матеріал для заповнення та відновлення кореневих каналів  
**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЛЕДУЕТ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦІЕЙ**  
 ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИМЕНЕНЯ ТОЛЬКО ВРАЧАМИ-СТОМАТОЛОГАМИ

**СОСТАВ:**

MTA+ powder: оксид кальция, а также оксиди: кремнія, заліза, алюмінію, натрію, калію, висмута, магнію, цирконію, фосфат кальцію.

**НАЗНАЧЕННЯ**

Іздільє підготовлено для використання під час стоматологічного лікування як матеріал для заповнення та ремінералізації кореневих каналів. Після змішування з водою скватується за 6-10 хвилин. Дієвий ефект зумовлюється ремінералізацією тканин зуба завдяки великому вмісту іонів кальцію. Кремнієво-кальцієві сполучення сприяють відновленню тканин після перфорації стінок та внутріканальної резорбції. MTA+ особливо рекомендовано в таких випадках:

- перфорація стінок кореневих каналів,
- внутріканальна резорбція,
- обертальне заповнення верхушка корня,
- при непосредственном покритті пульпи,
- во времена операції ампутації пульпи,
- при лікуванні зубів з незакінченим розвитком корня.

MTA+ не слід використовувати для самостійного постійного заповнення каналів.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Відрізати верхушку пипетки з позначенням MTA+ liquid. Содержимое всей стеклянной бутылочки, обозначенной MTA+ powder, и 1-2 капли жидкости MTA+ liquid выложить на стекло для замешивания. Mescălare per circa 30 secunde pînă obținem o consistență de sânpotă bătătoare. Dacă materialul este prea denso sau friabil, trebuie adăugat încă o picătură de lichid (sau apă destilată). Plasați preparatul în locul dorit folosind apătatorul. L'indurimento del preparato accelera a contatto con l'umidità ed il sangue. Una confezione di MTA+ powder comprende una singola dose. Dopo la miscelazione con la soluzione MTA+ liquid (o acqua distillata) la dose deve essere utilizzata entro massimo 10 minuti. Dopo di che avviene l'indurimento della massa. Dopo l'apertura della confezione di MTA+ liquid, il preparato deve essere utilizzato entro 12 mesi.

**КОНТРОИНДИКАЦИИ**

Не использовать на пациентах, аллергичных к компонентам препарата. Препарата не использовать сразу же после прекращения симптомов острых аллергических реакций.

**ПРЕКАУЗИОНИ**

Не использовать сразу же после прекращения симптомов острых аллергических реакций.

**МАСУРИДЕРЕСЕК**

Il prodotto può danneggiare gli occhi.  
 Ha un'azione irritante per le mucose della cavità orale, per gli occhi e la pelle. In caso di contatto, sciaccquare con molta acqua e contattare un medico. Se ingoia, non provocare il vomito. Bere molta acqua. Contattare un medico. Durante il lavoro con il preparato, usare il dental dam, indossare i guanti monouso e gli occhiali di protezione.

**КОНСЕРВАЦИЯ**

&lt;p