

DESCRIPCIÓN

i-SIL es un cemento de ionómero de vidrio reforzado de plata, de fraguado rápido, radiopacos, no translúcido con excelente expansión térmica y alta resistencia y dureza.

INSTRUCCIONES DE USO

¡NOTA! No lo use si el paquete primario está roto.

1. Prepare la superficie como siempre. Para cavidades profundas use revestimientos de hidróxido de calcio. Para una mejor adhesión química a los dientes, aplique el acondicionador, por ejemplo, i-SOL en superficie en el área preparada durante 10 segundos. Lave con agua y seque con aire.
2. Porción de mezcla: 2 cucharadas al ras de polvo/ 1 gota de líquido. Golpee ligeramente la botella de polvo contra la mano antes de dispensar. No agite ni invierta. Sostenga la botella líquida verticalmente y apriete suavemente hasta que obtenga una gota del líquido.
3. Para mezclar use una espátula metálica o plástica y una losa de vidrio o bloque de mezcla de papel. Divida el polvo en dos partes. Mezcle la primera mitad del polvo con el líquido durante 10-15 segundos, y luego añada el resto. Mezcle hasta alcanzar la consistencia exacta. El tiempo total de mezclado es de 30 segundos. No añada polvo en porciones pequeñas.
4. El área de trabajo debe mantenerse seca. Aplique el cemento mezclado con el instrumento adecuado en la cavidad. El tiempo de trabajo total es 2 minutos incluyendo la mezcla.
5. Después de 8 minutos desde el inicio de mezcla la restauración está lista para el acabado.
6. Una cantidad más alta de polvo o una temperatura más alta acortan el tiempo de trabajo/preparación y una temperatura más baja o una mayor cantidad de líquido prolongan el tiempo de trabajo/preparación.

¡ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES!

¡NOTA! No utilice i-SIL Si el paciente es alérgico al producto o a cualquiera de los ingredientes.

Declaraciones de peligro y precauciones:

Use guantes protectores/ropa protectora/protección ocular/protección para la cara. Lavar las manos a profundidad después de manipular. Evite el contacto con los ojos. Si entra en los ojos: Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite los lentes de contacto, si están presentes y fáciles de hacer. Continúe enjuagando. Consiga atención médica tan pronto como sea posible.

ALMACENAMIENTO

Mantenga bien cerrado en un sitio seco y bien ventilado a 5-25°C. Proteja de la humedad, luz del sol directa y fuentes de calor. El número de lote debe incluirse en toda la correspondencia. El número de lote y la fecha de expiración están impresos en el paquete. No use después de su fecha de expiración. Deseche el contenido/envase como lo dicten los reglamentos nacionales. ¡Mantenga fuera del alcance de los niños!

RESPONSABILIDAD DE LOS FABRICANTES

Nuestros productos se han desarrollado para uso profesional en odontología. A medida que la aplicación de nuestros productos está fuera de nuestro control, el usuario es plenamente responsable de la aplicación. Por supuesto, garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con las normas aplicadas.

EMPAQUETADO

REF ISITP 10g, de Polvo 3g Líquido, cuchara de medición, cojín de mezcla

EN Silver-glass ionomer cement for restoration of class I and II cavities; base under posterior composite restorations and amalgams; core build-ups; crowns and amalgams repairs; deciduous teeth fillings

ES Cemento de ionómero de vidrio y plata para la restauración cavidades clase I y II; base en restauraciones en resina y amalgamas en posteriores; reconstrucción de muñones; reparación de coronas y amalgamas; rellenos de dientes temporales

LT Sidabro-stiklo jonomerinis cementas, skirtas I ir II klasės ertmių restauracijoms; pamušalams po amalgamomis ir kompozitais krūminiuose dantyse; dantų kraštų atstatymams; vainikėlių ir amalgamų pataisoms; pieninių dantų restauracijoms

PL Cement glasonomerowy z zawartością srebra na wypełnienia ubytków w klasie I i II; na podkłady pod kompozyty i amalgamaty; odbudowy zębów; naprawy wypełnień amalgamatowych i koron; wypełnień zębów mlecznych

RO Ciment din ionomer de sticlă de argint pentru restaurarea cavităților de clasa I și a II ; bază sub plombele posterioare din compozit și amalgame; restaurarea defectelor coronariene; reparația amalgamelor: plombarea dinților de lapte

RU Стеклоиономерный цемент с серебром для реставрации полостей I и II классов; подкладок под композиты и амальгамой в коренных зубах; восстановления краевой поверхности зуба; реставрации коронок и амальгамы; пломбирования молочных зубов

UA Скляноіономерний цемент з сріблом для реставрації порожнин I і II класів; підкладок під композитами і амальгамою в корінних зубах; відновлення крайової поверхні зуба; реставрації коронок і амальгами; пломбування молочних зубів



EN ISO 9917-1 4.2b & 4.2c Glass Polyalkenoate Cement

INSTRUCTION FOR USE EN

DESCRIPTION

i-SIL is a chemical curing, fast-setting, radiopaque, non-translucent silver reinforced glass ionomer cement with excellent thermal expansion and high strength and hardness.

INSTRUCTION FOR USE

NOTE! Do not use if primary package is broken.

1. Prepare surface as always. For deep cavities use calcium hydroxide liner. For the best chemical bonding to the teeth, apply conditioner, such as i-SOL on prepared surface for 10 sec. Wash with water and dry with air.
2. Mixing ratio: 2 level spoons of powder / 1 drop of liquid. Lightly tap the bottle of powder against the hand before dispensing. Do not shake or invert. Hold liquid bottle vertically upright and squeeze gently when dispense a liquid.
3. For mixing use metal or plastic spatula and glass slab or paper mixing pad. Divide powder into two parts. Mix the first half of powder with liquid for 10-15 seconds, and then add remainder. Mix until exact consistency is reached. Total mixing time is 30 seconds. Do not add powder in small portions. *NOTE!* As i-SIL highly adhesive, clean all instruments before cement set on.
4. The working area must be kept dry. Apply the mixed cement with suitable instrument into cavity. Total working time is 2 minute including mixing.
5. After 8 minutes from start of mixing restoration is ready for finishing.
6. Higher amount of powder or higher temperature shorten the working/setting time and lower temperature, or higher amount of liquid prolong the working/setting time.

WARNINGS AND PRECAUTIONS!

NOTE! Do not use i-SIL if patient is allergic to product or to any of the ingredients.

Hazard and precautionary statements:

Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Wash hands thoroughly after handling. Avoid contact with eyes. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Get medical advice/attention as soon as possible.

STORAGE

Keep tightly closed in dry well-ventilated place at 5-25°C. Protect from moisture, direct sunlight and heat sources. The batch number should be quoted in all correspondence. See packaging for batch and expiry date. Do not use after the expiry date. Dispose of contents/container to as required by national regulatory requirements. Keep out of the reach of children!

MANUFACTURERS RESPONSIBILITY

Our products have been developed for professional use in dentistry. As the application of our products is beyond our control, the user is fully responsible for the application. Of course, we guarantee the quality of our products in accordance with the applied standards.

PACKAGING

REF ISITP 10g powder, 3g liquid, measuring scoop, mixing pad

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

LT

APRAŠYMAS

i-SIL yra cheminio kietėjimo, rentgenokontrastinis, nepermatomas, sustiprintas sidabru stiklo jonomerinis cementas, pasižymintis puikiomis terminio išsiplėtimo savybėmis, stiprumu ir kietumu.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

PASTABA! Nenaudokite, jei pažeista pirminė pakuotė.

1. Paruoškite paviršių kaip įprasta. Giliose ertmėse naudokite kalcio hidroksido pamušalą. Kur reikalingas labai geras sukibimas, naudokite kondicionierių, tokį, kaip i-SOL. Padalinkite paruoštą paviršių ir palaikykite 10 sekundžių. Nuplaukite vandeniu ir nudžiovinkite oru.
2. Maišymo santykis: 2 nubraukti šaukšteliai miltelių / 1 lašas skysčio. Prieš naudojimą lengvai pastuksenkite miltelių buteliuką į delną. Nekratykite ir neapverskite. Lašindami skystį, laikykite skysčio buteliuką vertikaliai, spauskite švelniai.
3. Maišymui naudokite metalinę ar plastikinę lopetėlę ir stiklinį ar popierinį maišymo padą. Padalinkite miltelius į dvi dalis, pirmąją miltelių dalį sumaišykite su skysčiu. Maišykite 10-15 sekundžių, po to pridėkite kitą dalį ir maišykite kol pasieksite reikiamą konsistenciją. Visas maišymo laikas 30 sekundžių. Nedėkite miltelių maišymui mažomis dalimis. *PASTABA!* Kadangi i-SIL yra labai lipnus, nuvalykite instrumentus nelaukdami kol cementas sukietės.
4. Darbinis paviršius turi būti sausas. Jums patogiu instrumentu dėkite cementą į ertmę. Plombavimo laikas 2 minutės, skaičiuojant nuo maišymo pradžios.
5. Po 8 minučių, skaičiuojant nuo maišymo pradžios, restauraciją galite užbaigti.
6. Didesnis miltelių kiekis ar aukštesnė aplinkos temperatūra sutrumpina plombavimo/kietėjimo laiką, žemesnė aplinkos temperatūra ar didesnis skysčio kiekis prailgina plombavimo/kietėjimo laiką.

ĮSPĖJIMAI IR ATSARGUMŲ PRIEMONĖS!

PASTABA! Nenaudoti i-SIL, jei pacientas yra alergiškas produktui ar jo sudėtinėms dalims.

Pavojai ir atsargumo frazės:

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Po naudojimo kruopščiai nusiplauti rankas. Vengti patekimo į akis. PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Kaip galima greičiau kreiptis į gydytoją.

LAIKYMAS

Laikyti sandariai uždaryta, sausoje, gerai vėdinamoje vietoje esant 5-25°C temperatūrai. Saugoti nuo drėgmės, tiesioginių saulės spindulių ir šilumos šaltinių. Partijos numeris turi būti nurodytas visoje korespondencijoje. Partijos numeris ir galiojimo data nurodyti ant pakuotės. Nenaudoti priemonės pasibaigus jos galiojimo terminui. Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) pagal nacionalinius reikalavimus. Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje!

GAMINTOJO ATSAKOMYBĖ

Mūsų produktas sukurtas profesionaliam naudojimui odontologijoje. Mes negalime kontroliuoti kaip šis produktas naudojamas, todėl už tinkamą jo panaudojimą atsako vartotojas. Žinoma, mes užtikriname, kad produktas atitiktų galiojantiems standartams.

PAKUOTE

REF ISITP 10g milteliai, 3g skystis, matavimo samtelis, popierėliai maišymui

INSTRUKCJA STOSOWANIA

PL

OPIS

i-SIL jest chemoutwardzalnym, szybkowiążącym, widocznym w RTG i nieprzezroczystym cementem glasonomerowym wzmacnionym srebrem. Posiada rozszerzalność termiczna zgodną z tkanką zęba oraz wysoką wytrzymałość i twardość.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

UWAGA! Nie używaj, jeżeli opakowanie jest uszkodzone.

- Przygotuj ubytek w sposób tradycyjny. Do głębokich ubytków użyj podkładu z wodorotlenku wapnia. W celu polepszenia chemicznego wiązania do zęba zastosuj kondycjoner i-SOL na 10 sekund na przygotowywaną powierzchnię. Wypłucz wodą i wysusz powietrzem.
- Stosunek mieszania: 2 płaskie miarki proszku / 1 kropla płynu. Przed pobraniem proszku nie wstrząsaj i przewracaj butelki, tylko lekko postukać butelkę o dłoń. Butelkę z płynem obróć pionowo i delikatnie wycisnąć potrzebną ilość kropli płynu.
- Do mieszania użyj szpatułki metalowej lub plastikowej oraz podkładu szklanego lub papierowego. Podziel proszek na dwie części, jedną część mieszaj z płynem przez 10-15 sekund, następnie dodaj pozostałą część proszku. Mieszaj dopóki nie osiągniesz właściwej konsystencji. Całkowity czas mieszania 30 sekund. Nie dodawaj proszku małymi porcjami. **UWAGA!** Ponieważ i-SIL posiada silną adhezję oczyść wszystkie narzędzia przed związaniem cementu.
- Pole pracy musi być suche. Używając właściwego instrumentu załóż gotowy cement do ubytku. Całkowity czas pracy wynosi 2 minuty włączając mieszanie.
- Po 8 minutach od rozpoczęcia mieszania odbudowa jest gotowa do ostatecznego wykończenia.
- Wyższa zawartość proszku albo wyższa temperatura skraca czas pracy/wiązania, a niższa temperatura albo wyższa ilość płynu przedłuża czas pracy/wiązania.

OSTRZEŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI!

UWAGA! Nie używać i-SIL, jeżeli wiadomo, że pacjent ma alergię na cement lub którykolwiek ze składników.

Zagrożenia i środki ostrożności:

Używaj rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. Dokładnie umyj ręce po zastosowaniu. Unikaj kontaktu z oczami. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płucz wodą przez kilka minut. Wyjmij soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płucz. Zasięgnij porady lekarza tak szybko jak to możliwe.

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w dobrze zamkniętych opakowaniach, w dobrze wentylowanym i suchym miejscu, w temperaturze 5-25°C. Chronić przed wilgocią, źródłami ciepła i bezpośrednim światłem słonecznym. Numer partii musi być podany we wszelkiej korespondencji. Numer partii i data ważności są wskazane na opakowaniu. Nie stosować po upływie daty ważności. Zużyte opakowania i resztki produktu utylizować zgodnie z przepisami krajowymi. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci!

ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRODUCENTA

Nasze produkty zostały opracowane do profesjonalnego stosowania w stomatologii. Ponieważ wykorzystanie naszych produktów jest poza naszą kontrolą, końcowy użytkownik jest w pełni odpowiedzialny za ich właściwe stosowanie. Z naszej strony gwarantujemy jakość naszych produktów zgodnie z obowiązującymi normami.

OPAKOWANIA

REF ISITP 10g proszek, 3g płyn, miarka, podkład

INSTRUCȚIE PENTRU UTILIZARE

RO (MD)

DESCRIERE

i-SIL este un ciment din ionomer de sticlă spoit cu argint, de polimerizare chimică setare rapidă cu o dilatare termică excelentă și rezistență înaltă și duritate.

INSTRUCȚIE PENTRU UTILIZARE

NOTĂ! Nu utilizați produsul dacă ambalajul primar este deteriorat.

- Se pregatește suprafața ca de obicei. În cavitațiile adânci folosiți o cântușeală de hidroxid de calciu. Pentru o legătură chimică excelentă cu dinții, se aplică conditioner, cum ar fi i-SOL pe suprafața pregătită timp de 10 secunde. Spălați cu apă și uscați cu aer.
- Raportul de amestecare: 2 linguri dozaatoare de pulbere / 1 picătură de lichid. Loviți ușor flaconul cu pulbere împotriva mâinii înainte de distribuire. Nu agitați sau învîrțiți. Țineți flaconul cu lichid în poziție verticală și strângeți ușor când distribuiți lichidul.
- Pentru amestecare utilizați o spatulă din metal sau plastic sau o placă de sticlă sau hârtie pentru amestecare. Împărțiți praful în două părți. Se amestecă prima jumătate de pulbere cu lichid timp de 10 secunde, iar apoi se adaugă restul. Se amestecă până se ajunge la consistența exactă. Timpul total de amestecare este de 30 secunde. Nu adăugați pulberea în porții mici. **NOTĂ!** Câci i-SIL e extrem de adeziv, curățați toate instrumentele înainte ca cimentul să se întărească.
- Zona de lucru trebuie să fie păstrată uscată. Aplicați cimentul amestecat cu un instrument adecvat în cavitate. Timpul total de lucru este de 2 minute, inclusiv amestecarea.
- După 8 minute de la început de amestecare, restaurarea este gata pentru finalizare.
- O cantitate mai mare de praf sau o temperatură mai mare prescurtează timpul lucrului și temperatura mai scăzută sau o cantitate mai mare de lichid prelungeste timpul lucrului.

ATENȚIUNI ȘI MĂSURI DE PRECAUȚIE!

NOTĂ! Nu folosiți i-SIL dacă pacientul este alergic la produs sau la oricare dintre celelalte componente.

Măsuri de precauție și anti-pericol:

Purtați mănuși de protecție / îmbrăcăminte de protecție / ochelari de protecție / o protecție pentru față. Spălați bine mâinile după minuire. Evitați contactul cu ochii. ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute.

Scoateți ușor lentilele de contact, dacă este cazul. Continuați să clătiți. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul cât mai curând posibil.

MODUL DE PASTRARE

Păstrați containerul ermetic închis, într-un loc uscat bine ventilat, la 5-25° C. Feriți de caldură și razele directe ale soarelui. Numărul lotului trebuie indicat în toate corespondențele. Numărul lotului și data expirării sunt indicate pe pachet. Nu folosiți după data de expirare. Nu utilizați după data de expirare. Aruncați conținutul / containerul, în conformitate cu cerințele naționale de reglementare. Nu lăsați la îndemâna copiilor!

RESPONSABILITATEA PRODUCĂTORULUI

Produsele noastre au fost dezvoltate pentru uzul profesional în stomatologie. Precum aplicarea produselor noastre este dincolo de controlul nostru, utilizatorul este pe deplin responsabil pentru aplicarea lui. Desigur, vă garantăm calitatea produselor noastre, în conformitate cu standardele aplicate.

AMBALAREA

REF ISITP 10g pulbere, 3g lichid, linguriță de măsurare, bloc de foi pentru amestecare

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

RU

ОПИСАНИЕ

i-SIL – это рентгеноконтрастный стеклоиономерный цемент химического отверждения, усилен серебром, непрозрачный, обладающий превосходными свойствами термического расширения, высокой прочностью и твердостью.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ВНИМАНИЕ! Не использовать продукта, если повреждена первичная упаковка.

- Подготовьте полость обычным для вас способом. Глубокие полости покройте подкладочным материалом на основе гидрата окиси кальция. В местах, где нужна очень хорошая адгезия к зубу, используйте кондиционер, такой как i-SOL. Нанесите кондиционер на поверхность на 10 секунд. Затем промойте водой и высушите воздухом.
- Соотношение смешивания: 2 полные (без верха) ложки порошка / 1 капля жидкости. Слегка встряхните бутылку порошка, слегка постукивая ею о ладонь. Не трясите и не переворачивайте. Аккуратно выдавите жидкость, держа бутылку жидкости вертикально вниз.
- Для смешивания используйте металлический или пластиковый шпатель и стеклянную или бумажную подставку для смешивания. Разделите порошок на две части. В течение 10-15 секунд смешайте первую половину порошка с жидкостью, затем добавьте остальную половину. Смешивайте, пока не достигните нужной консистенции. Время смешивания 30 секунд. Не добавляйте порошок небольшими порциями. **ВНИМАНИЕ!** Так как i-SIL очень липкий материал, инструменты очистите немедленно, пока цемент не затвердел.
- Рабочая поверхность должна быть сухой. Кладите цемент в полость при помощи вам удобного инструмента. Время пломбирования 2 минуты от начала смешивания.
- По истечении 8 минут от начала смешивания реставрацию можно заканчивать.
- Увеличенное количество порошка или повышенная температура помещения сокращает время пломбирования / отверждения, а более низкая температура, или увеличенное количество жидкости продлевает время пломбирования / отверждения.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ!

ВНИМАНИЕ! Не использовать i-SIL, если у пациента аллергия к продукту или его компонентам.

Опасности и меры предосторожности:

Пользоваться защитными перчатками и защитной одеждой, защитой глаз (лица). После использования тщательно промыть руки. Избегать попадания в глаза. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Немедленно обратиться к врачу.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить продукт плотно закрытый, в сухом, хорошо вентилируемом месте при температуре 5-25°C. Предохранять от влаги, прямых солнечных лучей и источников тепла. Номер партии должен указываться во всей корреспонденции. Номер партии и срок годности указаны на упаковке. Не использовать после истечения срока годности. Содержание/пустой контейнер утилизировать в соответствии национальным законом. Хранить в недоступном для детей месте!

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Наши продукты разработаны для применения в стоматологии. Однако применение наших продуктов без нашего контроля находится исключительно в сфере Вашей собственной ответственности. Разумеется, мы гарантируем соответствие качества наших продуктов действующим стандартам.

УПАКОВКА

REF ISITP 10г порошок, 3г жидкость, мерная ложка, бумажная подставка

ИНСТРУКЦІЯ ПРО ЗАСТОСУВАННЯ

UA

ПЕРЕВАГИ

i-SIL - це рентгеноконтрастний склоіономерний цемент хімічного затвердіння, посилен сріблом, непрозорий, що володіє чудовими властивостями термічного розширення, високу міцність і твердість.

ИНСТРУКЦІЯ ПРО ЗАСТОСУВАННЮ

УВАГА! Не застосовувати препарат, якщо пошкоджена первинна упаковка.

- Підготуйте порожнину звичайним для вас способом. Глибокі порожнини покрийте підкладковим матеріалом на основі гдрату окису кальцію. У місцях, де потрібна дуже хороша адгезія до зуба, використовуйте кондиціонер, такий як i-SOL. Нанесіть кондиціонер на поверхню на 10 секунд. Потім промийте водою і висушіть повітрям.
- Співвідношення змішування: 2 повні (без верху) ложки порошку / 1 крапля рідини. Слегка струсіть пляшку порошку, злегка постукиючи нею об долоню. Не трусіть і не перевертайте. Аккуратно выдавіть рідину, тримаючи пляшку рідини вертикально вниз.
- Для змішування використовуйте металевий або пластиковий шпатель і скляну або паперову підставку для змішування. Розділіть порошок на дві частини. Протягом 10-15 секунд змішайте першу половину порошку з рідиною, потім додайте решту половину. Змішуйте, поки не досягнете

потрібної консистенції. Час змішування 30 секунд. Не додавайте порошок невеликими порціями.

УВАГА! Так як i-SIL дуже липкий матеріал, інструменти очистіть негайно, поки цемент не затвердів.

4. Робоча поверхня повинна бути сухою. Кладіть цемент в порожнину за допомогою вам зручного інструменту. Час пломбування 2 хвилини від початку змішування.
5. Після закінчення 8 хвилин від початку змішування реставрацію можна закінчувати.
6. Збільшена кількість порошку або підвищена температура приміщення скорочує час пломбування / затвердіння, а більш низька температура, або збільшена кількість рідини продовжує час пломбування / затвердіння.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

УВАГА! Не застосовувати препарат i-SIL, якщо у пацієнта алергія до продукту або його компонентів.

Небезпеки і запобіжні заходи:

Користуватися захисними рукавичками та захисним одягом, захистом очей (обличчя). Після використання ретельно промити руки. Уникати потрапляння в очі. ПРИ ПОПАДАННІ В ОЧІ: Обережно промити очі водою протягом декількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо ви ними користуєтеся і якщо це легко зробити. Продовжити промивання очей. Негайно звернутися до лікаря.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати щільно закритим у сухому добре провітрюваному місці при температурі 5-25 ° С. Захищайте від вологи, прямих сонячних променів та джерел тепла. Номер партії повинен вказуватися у всій кореспонденції. Номер партії і термін придатності вказані на упаковці. Не застосовувати після закінчення терміну придатності. Зберігайте в недоступному для дітей місці!

ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ВИРОБНИКА

Наші продукти розроблені для застосування в стоматології. Однак застосування наших продуктів без нашого контролю перебуває виключно в сфері Вашої власної відповідальності. Зрозуміло, ми гарантуємо відповідність якості наших продуктів чинним стандартам.

УПАКОВКА

REF ISITP 10г порошок, 3г рідина, мірна ложка, паперова підставка

**MANUFACTURER / FABRICANTE / GAMINTOJAS / PRODUCENT /
PRODUCATOR / ПРОИЗВОДИТЕЛЬ / ВИРОБНИК:**



UAB „Medicinos linija“
Karaliauciaus str. 29
LT-78348 Siauliai
Lithuania
Tel.: +370 41 553 553
info@i-dental.lt, www.i-dental.lt

Last revised: 2020-02