

i-XCITE® CC^N

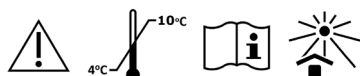
EN Chemical curing composite for restoration of class III and V cavities, selected cavities of class IV and for limited use in class I restorations in premolars

LT Cheminio kietėjimo kompozitas, skirtas III ir V klasės ertmių restauracijoms, kai kuriose IV klasės ertmėse ir ribotam naudojimui I klasės ertmėse kapliuose

PL Kompozyt chemoutwardzalny do wypełnień ubytków w klasie III i V, wybranych ubytków w klasie IV oraz ograniczonego zastosowania w klasie I w przedtrzonowcach

RU Композит химического отверждения для реставрации полостей III и V классов, отборных полостей IV класса и для ограниченного использования в полостях I класса в премолярах

UA Композит хімічного затвердіння для реставрації порожнин III і V класів, добірних порожнин IV класу і для обмеженого використання в порожнинах I класу в премолярах



INSTRUCTION FOR USE EN

DESCRIPTION

i-XCITE CC^N is chemical curing restorative material based on UDMA, BisGMA, TEGDMA, EOBPADMA resins and radiopaque glass particles.

INSTRUCTION FOR USE

NOTE! Do not use if primary package is broken.

It is recommended to use cofferdam during application of the product.

1. Prepare cavity as always. Cleaning with oil-free prophylaxis paste, such as i-FASTE is recommended. For deep cavities use calcium hydroxide liner or glass ionomer base cement, such as i-BAS.
2. Apply layer of etch, such as i-GEL^N on all surface to be etched. Leave etch in place for 15 seconds (dentine), 30 seconds (enamel). Rinse with water and dry with air. Avoid over drying dentin.
3. Apply a thin layer of adhesive, such as i-BONDING CC^N immediately onto etched surface. Follow the instructions for use for i-BONDING CC^N.
4. Mix i-XCITE CC^N catalyst paste and base paste just before application. Mixing ratio by weight: catalyst 1 / base 1. For mixing use plastic spatula and paper pad. **NOTE!** Do not use metal spatula for mixing pastes. Total mixing time is 30 seconds.
5. The working area must be kept dry.
6. Apply the mixed material into cavity. Total working time is 2 minutes including mixing.
7. After 6 minutes from start of mixing restoration is ready for polishing and finishing.
8. In order to improve surface and to seal micro cracks and surface imperfections of the finished composite surface use sealant, such as i-SEAL.

WARNINGS AND PRECAUTIONS!

NOTE! Composite and adhesive contains methacrylates and benzoyl peroxide. Methacrylates and benzoyl peroxide may cause allergic reactions. Etchant contains phosphoric acid. Phosphoric acid causes severe skin burns and eye damage. Do not use i-XCITE CC^N if patient is allergic to product or to any of the ingredients.

Hazard and precautionary statements:

Product causes skin, serious eye irritation, may cause respiratory irritation, and may cause an allergic skin reaction. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Call a POISON CENTRE or doctor/physician if you feel unwell.

Prevention:

Avoid breathing vapours. Wash hands thoroughly after handling. Use only in a well-ventilated area. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

Interaction with other substances:

i-XCITE CC^N should not be used with products containing eugenol.

STORAGE

Keep tightly closed in refrigerator at 4-10°C. Do not freeze the product. Protect from 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 IXCCK 7g catalyst paste, 7g base paste, 3ml adhesive i-BONDING CC^N catalyst, 3ml adhesive i-BONDING CC^N base, 3ml etching liquid i-GEL^N, 5psc. spatulas, 1 mixing pad

REF IXCCP 15g catalyst paste, 15g base paste, 3ml adhesive i-BONDING CC^N catalyst, 3ml adhesive i-BONDING CC^N base, 5ml etching liquid i-GEL^N, 10psc. spatulas, 2 mixing pads

REF IXCCK

30g catalyst paste, 30g base paste, 5ml adhesive i-BONDING CC^N catalyst, 5ml adhesive i-BONDING CC^N base, 10ml etching liquid i-GEL^N, 20psc. Spatulas, 2 mixing pads

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

LT

PRIVALUMAI

i-XCITE CC^N yra cheminio kietėjimo restauravimo medžiaga, pagaminta UDMA, BisGMA, TEGDMA, EOBPADMA dervų ir rentgenkontrastinio stiklo dalelių pagrindu.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

PASTABA! Nenaudokite, jei pažeista pirminė pakuotė.

Produkto naudojimo metu rekomenduojama naudoti koferdamą.

1. Paruoškite ertmę, kaip įprasta. Paviščių rekomenduojame nuvalyti profilaktine pasta, neturintia alyvos, tokia kaip i-FASTE. Giliose ertmėse naudokite kalcio hidroksido pamušalą ar stiklo jonomerinį bazinį cementą, tokį kaip i-BAS.
2. Užtepkite ęsdintojo sluoksnį ant viso ęsdinamo paviršiaus. Palaikykite ęsdintoją, tok5 kaip i-GEL^N 15 sekundžių (dentiną), 30 sekundžių (emalę). Nuplaukite vandeniu ir nudžiovinkite oru. Venkite dentino išsausinimo.
3. Ant išęsdinto paviršiaus nedelsdami užtepkite ploną surišėjo, tokio kaip i-BONDING CC^N sluoksnį. Sekite i-BONDING CC^N naudojimo instrukcija.
4. Maišykite i-XCITE CC^N katalizatorių ir bazę prieš pat naudojimą. Maišymo santykis pagal svorį: katalizatorius 1 / bazė 1. Maišymui naudokite plastikinę lopetėlę ir popierinį padą. **Pastų maišymui nenaudokite metalinės lopetėlės.** Maišymo laikas 30 sekundžių.
5. Darbinis paviršius turi būti sausas.
6. Dėkite sumaišytą medžiagą į ertmę. Bendras plombavimo laikas 2 minutės, įskaitant maišymą.
7. Praėjus 6 minutėms nuo maišymo pradžios, kompozitą galite poliruoti ir baigti restauraciją.
8. Siekiant išlyginti plombos paviršius, užpildyti mikro įtrūkimus ir netobulumus, rekomenduojame naudoti silantą, tokį kaip i-SEAL.

ĮSPĖJIMAI IR ATSARGUMO PRIEMONĖS!

PASTABA! Kompozito ir surišėjo sudėtyje yra metakrilato dervų ir benzoyl peroksido. Metakrilato dervos ir benzoyl peroksidas gali sukelti alerginę reakciją. ęsdintojo sudėtyje yra fosforo rūgšties. Fosforo rūgštis smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Nenaudokite i-XCITE CC^N, jei pacientas yra alergiškas produktui ar jo sudėtinėms dalims.

Pavojaus ir atsargumo frazės:

Produktas dirgina odą, sukelia smarkų akių dirginimą, gali dirginti kvėpavimo takus, gali sukelti alerginę odos reakciją. PATEKUS ANT ODOS: Nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens. Jeigu sudirginama oda: kreiptis į gydytoją. Nusivilkiti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsilvelkant. PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepažeina: kreiptis į gydytoją. ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina ramybė ir padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Pasijutęs blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ, arba kreiptis į gydytoją.

Prevencija:

Naudoti tik gerai vėdinamoje patalpoje. Stengtis neįkvėpti garų. Po naudojimo kruopščiai nuplauti rankas. Mūvēti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Saveika su kitomis medžiagomis:

i-XCITE CC^N neturėtų būti naudojamas su produktais, savo sudėtyje turinčiais eugenolio.

LAIKYMAS

Laikyti produktą sandariai uždarytoje talpykloje, šaldytuve, esant 4-10°C temperatūrai. Produktu neužšaldyti. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių ir šilumos šaltinių. Partijos numeris turi būti nurodytas visoje korespondencijoje. Partijos numeris ir galiojimo data nurodyti ant pakuotės. Nenaudoti produkto pasibaigus jo 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, produkto kokybės atitiktį galiojantiems standartams.

PAKUOTĖ

REF IXCCK

7g katalizatorius pasta, 7g bazės pasta, 3ml surišėjo i-BONDING CC^N katalizatorius, 3ml surišėjo i-BONDING CC^N bazė, 3ml ęsdinimo skystis i-GEL^N, 5vnt. maišymo lopetėlių, 1pak. maišymo popierėlių

REF IXCCP

15g katalizatorius pasta, 15g bazės pasta, 3ml surišėjo i-BONDING CC^N katalizatorius, 3ml surišėjo i-BONDING CC^N bazė, 5ml ęsdinimo skystis i-GEL^N, 10vnt. maišymo lopetėlių, 2pak. maišymo popierėlių

REF IXCCK

30g katalizatorius pasta, 30g bazės pasta, 5ml surišėjo i-BONDING CC^N katalizatorius, 5ml surišėjo i-BONDING CC^N bazė, 10ml ęsdinimo skystis i-GEL^N, 20vnt. maišymo lopetėlių, 2pak. maišymo popierėlių

INSTRUKCJA STOSOWANIA

PL

OPIS

i-XCITE CC^N jest chemoutwardzalnym materiałem opartym na żywicy UDMA, BisGMA, TEGDMA, EOBPADMA, oraz widocznym w RTG wypełniaczu szklano.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

UWAGA! Nie używaj strzykawki, jeżeli jest uszkodzona.

Podczas aplikacji tego kompozytu zaleca się stosowanie koferdamu.

1. Przygotuj ubytek w sposób tradycyjny. Oczyść zęb wolną od oleju pastą profilaktyczną, taką jak i-FASTE. Do głębokich ubytków zastosuj podkład z wodorotlenku wapnia lub cement glasonomerowy, taki jak i-BAS.
2. Nanieś warstwę, takie jak i-GEL^N wytrawiacza na całą powierzchnię do wytrawiania i wytrawiaj 15 sekund (zębiny), 30 sekund (szkliwo). Przepłucz wodą i wysusz powietrzem. Nie przesuszaj zębiny.
3. Na wytrawioną powierzchnię nanieś natychmiast cienką warstwę bondu takiego jak i-BONDING CC^N. Postępuj zgodnie z instrukcją użycia i-BONDING CC^N.
4. Wymieszaj w stosunku wagowym: pasta katalizator 1 / pasta baza 1. Do mieszania użyj szpatułki plastikowej i podkładu papierowego.

UWAGA! Nie używać metalowej szpatułki do mieszania past. Całkowity czas mieszania wynosi 30 sekund.

5. Pole pracy musi być suche.
6. Umieść kompozyt w ubytku. Całkowity czas pracy wynosi 2 minuty łącznie z mieszaniem.
7. Po 6 minutach od rozpoczęcia mieszania wypełnienie jest gotowe do ostatecznego opracowania.
8. W celu poprawy powierzchni i gładkości oraz uszczelnienia mikroszczelin oraz niedoskonałości powierzchni zastosuj na powierzchni kompozytu uszczelniacz, taki jak i-SEAL.

OSTRZEŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI!

UWAGA! Kompozyt i bond zawiera metakrylany i benzoyl peroxide. Metakrylany i benzoyl peroxide mogą powodować reakcje alergiczne. Wytrawiacz zawiera kwas fosforowy. Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

Nie używać i-XCITE CC^N, jeżeli wiadomo, że pacjent ma alergię na kompozyt lub którykolwiek ze składników.

Zagrożenia i środki ostrożności:

Produkt działa drażniąco na skórę a szczególnie na oczy, może powodować podrażnienie dróg oddechowych, może powodować reakcje alergiczne. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. Jeśli wystąpi podrażnienie skóry: Skontaktuj się z lekarzem. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do oddechu w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie. W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI lub z lekarzem.

Zapobieganie:

Unikaj wdychania oparów. Dokładnie umyć ręce po zastosowaniu kompozytu. Stosuj go tylko w pomieszczeniach dobrze wentylowanych. Używaj rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

Reakcje z innymi substancjami:

i-XCITE CC^N nie może być stosowany z produktami zawierającymi eugenol.

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w dobre zamkniętych opakowaniach, Przechowuj w lodówce w temperaturze 4-10°C. Nie zamrażać. Chronić przed ciepłem 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 kompozytu 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 IXCSK	7g pasta katalizator, 7g pasta baza, 3ml bond i-BONDING CC ^N katalizator, 3ml bond i-BONDING CC ^N baza, 3ml wytrawiacz i-GEL ^N , 5 szpatułki, 1 bloczek podkładowy
REF IXCCP	15g pasta katalizator, 15g pasta baza, 3ml bond i-BONDING CC ^N katalizator, 3ml bond i-BONDING CC ^N baza, 5ml wytrawiacz i-GEL ^N , 10 szpatułki, 2 bloczki podkładowe
REF IXCCC	30g pasta katalizator, 30g pasta baza, 5ml bond i-BONDING CC ^N katalizator, 5ml bond i-BONDING CC ^N baza, 10ml wytrawiacz i-GEL ^N , 20 szpatułki, 2 bloczki podkładowe

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

RU

ПРЕИМУЩЕСТВА

i-XCITE CC^N – это композит химического отверждения, изготовленный на базе смол UDMA, BisGMA, TEGDMA, EOBPADMA и рентгеноконтрастных частиц стекла.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ВНИМАНИЕ! Не использовать продукта, если повреждена первичная упаковка.

При применении продукта рекомендуется использовать коффердам.

1. Подготовьте полость обетченным для вас способом. Рекомендуем отчистить полость полировочной пастой без жира, такой как i-FASTE. Глубокие полости, находящиеся недалеко от пульпы, рекомендуем покрыть подкладочным материалом на основе гидрата окиси кальция или стеклоиономерным подкладочным цементом, таким как i-BAS.
2. На полость нанесите тонкий слой протравки, такой как i-GEL^N. Оставьте его на 15 секунд (дентин), 30 секунд (эмаль). Затем промойте и высушите поверхность. Избегайте пересушки дентина.
3. Наложите тонкий слой адгезива, такого как i-BONDING CC^N сразу же на протравленную полость. Следите за инструкцией по применению i-BONDING CC^N.
4. Смешайте i-XCITE CC^N пасту катализатор и пасту база непосредственно перед нанесением. Соотношение смешивания по весу: паста катализатор 1/ паста база 1. Для смешивания используйте пластиковый шпатель и бумажную подставку. **ВНИМАНИЕ!** Не используйте металлический шпатель для смешивания паст. Время смешивания 30 секунд.
5. Рабочая поверхность должна быть сухой.
6. Наложите смешанный материал в полость. Время пломбирования 2 минуты, включая смешивание.
7. Через 6 минут от начала смешивания реставрацию можно заканчивать.
8. Для улучшения поверхности пломбы и для заполнения микротрещин используйте силант, такой, как i-SEAL.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ!

ВНИМАНИЕ! В состав композита и адгезива входят смолы метакрилата и бензоил пероксид. Смолы метакрилата и бензоил пероксид могут быть причиной аллергической реакции. Протравка содержит фосфорную кислоту. Фосфорная кислота вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. Не используйте i-XCITE CC^N, если у пациента аллергия к продукту или его компонентам.

Опасности и меры предосторожности:

Продукт вызывает раздражение кожи, серьезное раздражение глаз, может вызвать раздражение дыхательных путей, может вызвать аллергическую реакцию кожи.

ПРИ ПОПАДЕНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды и мыла. Снять загрязненную одежду и вымыть перед повторным использованием. При возникновении раздражения кожи: Обратиться за медицинской консультацией/помощью. **ПРИ ПОПАДЕНИИ В ГЛАЗА:** Осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если они есть и это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Если раздражение глаз не проходит: Обратиться за медицинской консультацией/помощью. **ПРИ ВДЫХАНИИ:** Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. Если вы чувствуете недомогание, звоните в токсикологический центр или обратитесь к врачу.

Профилактика:

Использовать только в хорошо проветриваемом помещении. Избегать вдыхания паров. После использования тщательно промыть руки. Пользоваться защитными перчатками и защитной одеждой, защитой глаз (лица).

Взаимодействие с другими веществами:

i-XCITE CC^N не должен использоваться с продуктами, содержащими эвгенол.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить продукт плотно закрытый, в холодильнике при температуре 4-10°C. Продукт не замораживать. Предохранять от 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 законам. 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 IXCSK	7г pasta катализатор, 7г pasta база, 3мл адгезив i-BONDING CC ^N катализатор, 3мл адгезив i-BONDING CC ^N база, 3мл протравливающая жидкость i-GEL ^N , 5 шпателей, 1 бумажная подставка
REF IXCCP	15г pasta катализатор, 15г pasta база, 3мл адгезив i-BONDING CC ^N катализатор, 3мл адгезив i-BONDING CC ^N база, 5мл протравливающая жидкость i-GEL ^N , 10 шпателей, 2 бумажные подставки
REF IXCCC	30г pasta катализатор, 30г pasta база, 5мл адгезив i-BONDING CC ^N катализатор, 5мл адгезив i-BONDING CC ^N база, 10мл протравливающая жидкость i-GEL N, 20 шпателей, 2 бумажные подставки

ИНСТРУКЦІЯ ПРО ЗАСТОСУВАННЯ

UA

ПЕРЕВАГИ

i-XCITE CC^N - це композит хімічного затвердіння, виготовлений на базі смол UDMA, BisGMA, TEGDMA, EOBPADMA і рентгеноконтрастних частинок скла.

ИНСТРУКЦІЯ ПРО ЗАСТОСУВАННЯ

УВАГА! Не застосовувати препарат, якщо пошкоджена первинна упаковка. При застосуванні препарату рекомендується використовувати коффердам.

1. Підготуйте порожнину звичайним для вас способом. Рекомендуємо відчистити порожнину полірувальною пастою без жиру, такою як i-FASTE. Глибокі порожнини, що знаходяться недалеко від пульпи, рекомендуємо покрити підкладковим матеріалом на основі гідрату окису кальцію або стеклоіономерних підкладковим цементом, таким як i-BAS.
2. На порожнину нанесіть тонкий шар протруєння, такою як i-GEL^N. Залиште його на 15 секунд (дентин), 30 секунд (емаль). Потім промойте і висушіть поверхню. Уникайте пересушування дентину.
3. Накладіть тонкий шар адгезиву, такого як i-BONDING CC^N відразу ж на протравлену порожнину. Слідкуйте за інструкцією із застосування i-BONDING CC^N.
4. Змішайте i-XCITE CC^N пасту каталізатор і пасту база безпосередньо перед нанесенням. Співвідношення змішування за вагою: паста каталізатор 1 / паста база 1. Для змішування використовуйте пластиковий шпатель і паперову підставку. **УВАГА!** Не використовуйте металевий шпатель для змішування паст. Час змішування 30 секунд.
5. Робоча поверхня повинна бути сухою.
6. Накладіть змішаний матеріал в порожнину. Час пломбування 2 хвилини, включаючи змішування.
7. Через 6 хвилин від початку змішування реставрацію можна закінчувати.
8. Для поліпшення поверхні пломби і для заповнення мікротріщин використовуйте силант, такий, як i-SEAL.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

УВАГА! До складу композиту і адгезиву входять смоли метакрилата і бензоїл пероксид. Смоли метакрилата і бензоїл пероксид можуть бути причиною алергічної реакції. Травлення містить фосфорну кислоту. Фосфорна кислота викликає серйозні опіки шкіри і пошкодження очей.

Не використовуйте i-XCITE CC^N, якщо у пацієнта алергія до продукту або його компонентів.

Небезпеки і запобіжні заходи:

Продукт викликає подразнення шкіри, серйозне роздратування очей, може викликати роздратування дихальних шляхів, може викликати алергічну реакцію шкіри.

При попаданні НА ШКІРУ: Промити великою кількістю води і мила. Зняти забруднений одяг і вимити перед повторним використанням. При виникненні подразнення шкіри: Звернутися за медичною консультацією / допомогою. ПРИ попаданні В ОЧІ: Обережно промити водою протягом декількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо вони є і це легко зробити. Продовжити промивання очей. Якщо подразнення очей не проходить: Звернутися за медичною консультацією / допомогою. При вдиханні: Винести пацієнта на свіже повітря і забезпечити йому повний спокій в зручному для дихання положенні. Якщо ви відчуваєте нездужання, телефонуйте в токсикологічний центр або зверніться до лікаря.

Превенція:

Використовувати тільки в добре провітрюваному приміщенні. Уникати вдихання парів. Після використання ретельно промити руки. Користуватися захисними рукавичками та захисним одягом, захистом очей (особи).

Взаємодія з іншими речовинами:

i-XCITE CC^N не повинен використовуватися з продуктами, що містять евгенол.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати продукт щільно закритий, в холодильнику при температурі 4-10°C. Препарат не заморожувати. Оберігати від прямих сонячних променів і джерел тепла. Номер партії повинен вказуватися у всій кореспонденції. Номер партії і термін придатності вказані на упаковці. Не застосовувати препарат після закінчення терміну придатності. Зміст / порожній контейнер утилізувати відповідно до національних законів. Зберігати 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 IXCCK 7гр паста каталізатор, 7гр паста база, 3мл адгезив i-BONDING CC^N каталізатор, 3мл адгезив i-BONDING CC^N база, 3мл протруювання i-GEL^N, 5 шпатель, 1 паперова підставка

REF IXCCP 15гр паста каталізатор, 15гр паста база, 3мл адгезив i-BONDING CC^N каталізатор, 3мл адгезив i-BONDING CC^N база, 5мл протруювання i-GEL^N, 10 шпатель, 2 паперові підставки

REF IXCCP 30гр паста каталізатор, 30гр паста база, 5мл адгезив i-BONDING CC^N каталізатор, 5мл адгезив i-BONDING CC^N база, 10мл протруювання i-GEL^N, 20 шпатель, 2 паперові підставки

MANUFACTURER / GAMINTOJAS / PRODUCENT / ПРОИЗВОДИТЕЛЬ / ВИРОБНИК:



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

Last revised: 2019-12