

SDI LUNA

ENG	UNIVERSAL COMPOSITE
BUL	УНИВЕРСАЛЕН КОМПОЗИТ
CES	UNIVERZÁLNÍ KOMPOZIT
DAN	UNIVERSAL KOMPOSIT
DEU	UNIVERSAL KOMPOSIT
ELL	ΚΑΘΟΛΙΚΟ ΣΥΝΘΕΤΟ
FIN	UNIVERSAALI YHDISTELMÄMUOVI
FRA	COMPOSITE UNIVERSEL
HUN	UNIVERZÁLIS KOMPOZIT
ITA	COMPOSITO UNIVERSALE
LIT	UNIVERSALUS KOMPOZITAS
NOR	UNIVERSAL KOMPOSIT
POL	UNIVERSALNY KOMPOZYT
POR	RESINA COMPOSTA UNIVERSAL
RON	MATERIAL KOMPOZIT UNIVERSAL
SLK	UNIVERZÁLNÝ KOMPOZIT
SPA	COMPOSITE UNIVERSAL
SWE	UNIVERSAL KOMPOSIT

Made in Australia by SDI Limited
3-15 Brunson Street, Bayswater, Victoria 3153, Australia

Australia 1 800 337 003
Austria 00800 0225 5734
Brazil 0800 770 1735
France 00800 0225 5734
Germany 0800 1005759
Italy 00800 0225 5734
Spain 00800 0225 5734
UK 00800 0225 5734
USA & Canada 1 800 228 5166

Last Revised: 08-2025



ENG INSTRUCTIONS FOR USE

ANTERIOR / POSTERIOR COMPOSITE

With non-stick handling, the radiopaque light cured, condensable and low-shrinkage composite, LUNA offers polishability and strength for anterior and posterior restorations alike.

COMPOSITION:

24% wt. (42% vol.) multifunctional methacrylic esters
76% wt. (58% vol.) inorganic fillers (40nm - 1.5µm)

INDICATIONS:

Direct anterior/posterior restorations and veneers. Core build ups. Indirect inlays, onlays and veneers. Splinting. Composite and porcelain repair. Sandwich technique with glass ionomers.

CONTRAINDICATIONS:

Pulp capping. Product may cause skin irritations to some people. In such cases, discontinue use and seek medical attention. Do not use in conjunction with any eugenol-containing materials.

INSTRUCTIONS FOR USE:

- Clean and isolate tooth. Rubber dam is the preferred mode of isolation.
- Prepare a conservative cavity, employing standard techniques.
- Use a calcium hydroxide liner and appropriate glass ionomer cement liner to protect deep cavity preparations in close proximity to the pulp.
- Select composite shade by matching with a clean and moist tooth using the SDI composite shade guide.
- Apply bonding system according to manufacturer's instructions or apply ZipBond Universal adhesive (SDI, Limited) or Stae single component dentin/enamel adhesive (SDI Limited).
- Place composite in increments of 2mm or less. NOTE: If using the syringe system, after each use, turn the screw plunger anti-clockwise half a turn to release any built up pressure.
- Light cure each increment for at least 10 seconds for light shades and at least 20 seconds for dark and/or opaque shades using a high powered LED light such as the Radii Plus (SDI Limited).
- Shape, polish and finish employing standard techniques.

NOTE: Instruct patient not to eat or drink anything for at least one hour after the procedure.

STORAGE AND HANDLING:

- Store at temperatures between 10° and 25°C (50°-77°F).
- Use at room temperature between 20° and 25°C (68°- 77°F).
- Syringe system: when not in use replace the cap tightly.

PRECAUTIONS:

- Avoid prolonged contact of etchant, adhesive and composite with the skin or oral tissue, as it may cause inflammation of the oral tissues or skin sensitization. For professional use only.
- Keep out of reach of children.
- Do not take internally.
- Do not use after expiry date.
- Do not expose material to direct light.
- Caution: Federal Law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.
- SDS available at www.sdi.com.au or contact your regional representative.

FIRST AID:

- Eye (contact):** Wash thoroughly with water and seek medical attention.
- Skin (contact):** Remove using a cloth or sponge soaked in alcohol. Wash thoroughly with water.
- Ingestion:** Drink plenty of water/milk. Seek medical attention if symptoms persist.
- Inhalation:** No symptoms expected.

DEU GEBRAUCHS-ANWEISUNG

KOMPOSIT FÜR FRONT- UND SEITENZÄHNE

Das röntgenopake, lighthärtende, stopfbare und schrumpfungssarme Komposit LUNA klebt nicht am Instrument und bietet Polierbarkeit und Festigkeit bei Front- und Seitenzahnrestaurationen.

ZUSAMMENSETZUNG:

24% wt (42% vol.) multifunktionaler Metakrylester.
76% wt (58% vol.) anorganischer Füllstoff (40nm – 1,5 µm).

INDIKATIONEN:

Direkte anteriore/posteriore Restaurationen und Veneers. Kernaufbauten. Indirekte Inlays, Onlays und Veneers. Splinting. Komposit- und Porzellanreparaturen. Sandwich-Technik mit Glasionomer.

KONTRAINDIKATIONEN:

Pulpenüberkappung. Das Material kann bei bestimmtem Personen zu Hautausschlag führen. In solchen Fällen ist die Behandlung abzubrechen und ärztliche Hilfe aufzusuchen. Nicht zusammen mit eugenolhaltigen Materialien verwenden.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- Zahn reinigen und isolieren. Um den Zahn zu isolieren wir ein Kofferdamm empfohlen.
- Mit Standardtechniken eine konservative Kavität vorbereiten.
- Zum Schutz bei tiefen Kavitäten zur Pulpenüberkappung einen Kalziumhydroxid-Liner sowie angemessenen Glasionomerzement verwenden.
- Kompositfarbe mit Hilfe des SDI Farbschlüssels an einem sauberen, feuchten Zahn auswählen.
- Bondingsystem gemäß den Angaben des Herstellers auftragen, oder Zipbond Universal Einkomponenten-Universal-Adhäsiv (SDI Limited) oder Stae Einkomponenten Adhäsiv-System (SDI Limited) für Schmelz und Dentin auftragen.
- Das Komposit in einer Schichtdicke von 2mm oder weniger applizieren. BEACHTEN: Bei Verwendung von Einzelspritzen den Kolben der Spritze eine halbe Umdrehung entgegen dem Uhrzeigersinn zurückdrehen um den Druck im Inneren der Spritze auszugleichen.
- Jede Schicht mindestens 10 Sekunden lighthärten. Bei dunkleren Farbschattierungen wird eine Härtezeit von 20 Sekunden empfohlen. Benutzen Sie eine leistungsstarke LED Lampe wie beispielsweise die Radii Plus (von SDI Ltd.).
- In gewohnter Weise Ausformen, Polieren und Finieren.

HINWEIS: Den Patienten informieren, dass er nach der Behandlung mindestens eine Stunde nichts essen oder trinken darf.

LAGERUNG UND VERARBEITUNG:

- Bei Temperaturen zwischen 10°C und 25°C (50°F-77°F) aufbewahren.
- Bei Zimmertemperatur zwischen 20°C und 25°C (68°F- 77°F) verarbeiten.
- Spritzensystem: zur Aufbewahrung die Kappe wieder fest aufschrauben.

WARNHINWEISE:

- Vermeiden Kontakt von Ätzmittel, Adhäsiv und Komposit mit Haut oder Schleimhaut vermeiden, da Rötungen oder Hautirritationen auftreten können.
- Nur für zahnärztlichen Gebrauch.
- Von Kindern fernhalten.
- Nicht verschlucken.
- Nicht nach Ablauf des Verfallsdatums verwenden.
- Von direkter Lichtstrahlung fernhalten.
- Beachten: Dieses Produkt darf nur von Zahnärzten verwendet werden.
- Sicherheitsdatenblätter unter www.sdi.com.au oder bei Ihrem Dental-Depot.

ERSTE HILFE:

- AUGEN (Kontakt):** Augen gründlich mit Wasser spülen und einen Augenarzt aufsuchen.
- HAUT (Kontakt):** Gründlich mit einem in Alkohol getränkten Tuch oder Schwamm abwischen. Gründlich mit Wasser abspülen.
- Verschlucken:** Viel Milch oder Wasser trinken und einen Arzt aufsuchen.
- Inhalation:** Es werden keine Symptome erwartet.

FRA MODE D'EMPLOI

ANTERIOR / POSTERIOR COMPOSITE

Avec à une manipulation non collante, le composite radio-opaque, polymérisable, condensable et à faible retrait LUNA offre un polissage et une force pour les restaurations antérieures postérieures.

COMPOSITION :

24% poids (42% vol.) ester méthacrylique multifonctionnel.
76% poids (58% vol.) matériau de remplissage inorganique (40 nm - 1.5 µm).

INDICATIONS :

Restaurations et facettes antéropostérieures directes. Reconstitutions de moignons. Inlays, onlays et facettes indirectes. Création d'attelle de contention composite et réparation de céramique. Technique sandwich avec verres ionomères.

CONTE-INDICATIONS :

Coiffage pulpaire. Chez certains sujets, le produit peut entraîner des irritations de la peau. Dans ce cas, interrompre l'utilisation et demander l'avis d'un médecin. Ne pas utiliser en association avec des matériaux contenant de l'eugénol.

MODE D'EMPLOI :

- Nettoyer et isoler la dent. La digue de caoutchouc constitue le mode d'isolation de prédilection.
- Préparer une cavité de conservation, en employant les techniques standard.
- Utiliser un fond de cavité et un fond de cavité au ciment verre ionomère approprié pour protéger les préparations en cavité profonde très proches de la pulpe.
- Sélectionner une teinte composite en comparant avec une dent propre et humide du teintier composite SDI.
- Appliquer le système de liaison selon les instructions du fabricant ou appliquer l'adhésif universel Zipbond (SDI Limited) ou l'adhésif dentine / émail monocomposant Stae (SDI Limited).
- Poser le composite par couches de 2 mm maximum. REMARQUE : en cas d'utilisation du système à seringue, après chaque utilisation, visser d'un demi-tour le piston dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour laisser échapper toute pression.
- Photopolymériser chaque couche pendant au moins 10 secondes pour les teintes claires et au moins 20 secondes pour les teintes sombres et/ou opaques à l'aide d'une lampe LED ultra puissante, comme la Radii Plus (SDI Limited).
- Modeller, polir et procéder à la finition en employant les techniques standard.

Note: Demander au patient de ne rien boire ou manger pendant au moins une heure après la fin de la procédure.

STOCKAGE ET MANIPULATION :

- Stocker à une température comprise entre 10 ° et 25 °C (50-77 °F).
- Utiliser à température ambiante entre 20 et 25 °C (68-77 °F).
- Système à seringue : bien reformer le capuchon après utilisation.

PRÉCAUTIONS :

- Éviter tout contact prolongé du gel de mordantage, de l'adhésif et du composite avec la peau ou les tissus buccaux. Cela peut entraîner une inflammation de ces tissus ou une sensibilisation de la peau.
- Destinée à l'usage professionnel uniquement.
- Maintenir hors de portée des enfants.
- Ne pas ingérer/inhaler.
- Ne pas utiliser après la date de péremption.
- Ne pas exposer le matériau aux rayons directs du soleil.
- Attention : selon la législation fédérale, la vente ou la commande de ce produit est réservée aux dentistes.
- Vous pouvez vous procurer la FDS sur le site www.sdi.com.au ou auprès de votre représentant régional.

PREMIERS SOINS :

- Yeux (contact):** laver abondamment à l'eau et consulter un médecin.
- Peau (contact):** éliminer à l'aide d'un linge ou d'une éponge propre imbibée(e) d'alcool. Laver abondamment à l'eau.
- Ingestion:** boire de l'eau ou du lait en grande quantité. Consulter un médecin si les symptômes persistent.
- Inhalation:** aucun symptôme prévu.

ITA ISTRUZIONI PER L'USO

COMPOSITO PER RESTAURI ANTERIORI E POSTERIORI

Con caratteristiche anti-aderenti, il composito radiopaco, fotopolimerizzabile, condensabile e a bassa retrazione LUNA offre lucidabilità e forza sia per restauri anteriori che posteriori.

COMPOSIZIONE:

24% del peso (42% vol.) estere metacrilico multifunzionale
76% del peso (58% vol.) riempitivo inorganico (40 nm – 1,5 µm).

INDICAZIONI:

Restauri diretti anteriori e posteriori e veneer. Ricostruzione di monconi. Inlay e onlay indiretti e veneer. Splinting. Riparazioni di restauri in composito e ceramica. Tecnica sandwich con vetroionomeri.

CONTROINDICAZIONI:

Incapicciamento pulpare. In alcune persone il prodotto può causare irritazioni della pelle. In questi casi, interrompere l'utilizzo e rivolgersi a uno specialista. Non utilizzare in concomitanza con materiali contenenti eugenolo.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Ripulire e isolare il dente. La diga di gomma è il sussidio isolante di prima scelta.
- Preparare una cavità conservativa secondo le tecniche standard.
- Utilizzare un liner all'idrossido di calcio e un appropriato liner vetroionomerico per proteggere la cavità profonda in prossimità della polpa.

4. Scegliere la tonalità del composito avvicinando la scala colori SDI al dente pulito e idratato.
5. Applicare il sistema adesivo secondo le istruzioni del produttore o applicare l'adesivo Zipbond Universal (SDI Limited) o l'adesivo per dentina / smalto monocomponente Stae (SDI Limited).
6. Posizionare il composito ad incrementi di massimo 2 mm. N. B. In caso di utilizzo del sistema a siringa, dopo ogni utilizzo, avvitare lo stantuffo di mezzo giro in senso antiorario per eliminare eventuali pressioni accumulate.
7. Polimerizzare ogni incremento per almeno 10 secondi in caso di tonalità chiare e per almeno 20 secondi in caso di tonalità scure e/od opache, utilizzando una lampada fotopolimerizzatrice LED ad alta intensità, del tipo Radii Plus (SDI Limited).
8. Modellare, lucidare e rifinire utilizzando tecniche standard.

Nota: Ricordare al paziente di non mangiare o bere nulla per almeno un'ora dopo la procedura.

CONSERVAZIONE E UTILIZZO:

- Conservare a temperatura compresa fra 10 e 25 °C.
- Utilizzare a temperatura ambiente compresa fra 20 e 25 °C.
- Sistema a siringa: quando non utilizzato, richiudere bene.

PRECAUZIONI:

- Evitare il contatto prolungato di mordenzante, adesivo e composito con la pelle o i tessuti orali perché possono causare infiammazione dei tessuti orali o sensibilizzazione della pelle.
- Solo per uso professionale.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non ingerire.
- Non utilizzare dopo la data di scadenza.
- Non esporre il materiale alla luce diretta.
- Attenzione: in base alla normativa di legge in vigore, questo prodotto è vendibile solo ed esclusivamente a medici dentisti o su ordine di medici dentisti.
- Le Schede di Sicurezza sono disponibili sul sito www.sdi.com.au oppure contattando il vostro rappresentante di zona.

PRIMO SOCCORSO:

- **Contatto con gli occhi:** irrigare gli occhi con abbondante quantità d'acqua e consultare uno specialista.
- **Contatto con la pelle:** rimuovere utilizzando un panno o una spugna imbevuti d'alcol. Lavare abbondantemente con acqua.
- **Ingestione:** bere acqua o latte in abbondante quantità. Se i sintomi persistono, consultare uno specialista.
- **Inalazione:** non è attesa alcuna reazione avversa.

NLD GEBRUIKSAANWIJZING

COMPOSITIE VOOR ANTERIEURE/POSTERIEURE VLAKKEN

Het met licht uithardbare, condenserbare LUNA combineert niet-plakkerige verwerking en heeft een lage krimp waardoor het product een polijstbaarheid en sterkte biedt voor anterieure en posterieure restauraties.

SAMENSTELLING:

24% (42% vol.) multifunctioneel methacrylester.
76% (58% vol.) anorganisch vulmiddel (40 nm - 1,5 µm).

GEBRUIKSINDICATIES:

Direct anterieure/posterieure restauraties en oplegels. Opbouw van kernen. Indirecte inlays, onlays en oplegels. Spalken. Reparatie van compositie en porselein. "Sandwichtechniek" met glasionomeer.

CONTRA-INDICATIES:

Pulpa-overkapping. Dit product kan bij sommige personen huidirritatie veroorzaken. Stop in dat geval de behandeling en raadpleeg een arts. Gebruik dit product niet in combinatie met materialen waarin eugenol is verwerkt.

GEBRUIKSAANWIJZING:

1. Reinig en isoleer de tand. Isolatie door middel van een rubberen rand wordt aanbevolen.
2. Maak een conservatieve holte met behulp van standaardtechnieken.
3. Gebruik een onderlaag van calciumhydroxide en een geschikt glasionomeercement om diepe voorbereidingen die dicht bij de pulpa zijn gelegen te beschermen.
4. Selecteer een compositietint door een schone, vochtige tand te vergelijken met de compositiekleurenwaaijer van SDI.
5. Breng het hechtsysteem aan volgens de instructies van de fabrikant of breng Zipbond Universal adhesief (SDI Limited) of Stae eencuonponente dentine / glazuurlijm (SDI Limited) aan.
6. Breng de compositie aan in laagjes van maximaal 2 mm. NB: Wanneer u een injectiespuit gebruikt, dient u de plunjer na elk gebruik een halve slag naar links te draaien om eventuele druk in de spuit te verwijderen.
7. Hard elke stap voor een lichte tint gedurende minimaal 10 seconden uit met licht. Wanneer de tint donker en/of doorzichtig is, dient u elke stap ten minste 20 seconden uit te harden. Gebruik voor het uitharden een hoogvermogensled,

zools de Radii Plus (SDI Limited).

8. Bewerk, polijst en voltooi het geheel met behulp van standaardtechnieken.

OPMERKING: Instrueer de patiënt niets te eten of te drinken gedurende ten minste één uur na de procedure.

OPSLAG EN GEBRUIK:

- Bewaar het product bij een temperatuur van 10 tot 25°C.
- Gebruik het product bij kamertemperatuur (20 tot 25°C).
- Sluit verpakkingen van injectiespuiten goed af wanneer het product niet wordt gebruikt.

VOORZORGSMAAT-REGELEN:

- Vermijd langdurig contact van de huid of van mondweefsel met het etsmiddel en met lijn en compositie: daardoor kan het mondweefsel ontkesten en de huid gevoelig worden.
- Uitsluitend voor professioneel gebruik.
- Bewaar het product buiten bereik van kinderen.
- Dit product mag niet worden ingenomen.
- Gebruik het product niet wanneer de houdbaarheidsdatum is verstreken.
- Stel het materiaal niet bloot aan direct zonlicht.
- Let op: dit product mag op grond van federale wetgeving uitsluitend worden verkocht door of in opdracht van een tandarts.
- U vindt een veiligheidsinformatieblad op www.sdi.com.au en bij uw regionale vertegenwoordiger;

EEERSTE HULP:

- Bij aanraking met de ogen: spoel grondig met water en raadpleeg een arts.
- Bij aanraking met de huid: verwijder het product met een doek of spons die is gedrenkt in alcohol. Spoel grondig met water.
- Bij inslikken: drink voldoende water/melk. Raadpleeg een arts wanneer er symptomen optreden.
- Bij inademing: geen symptomen verwacht.

POL INSTRUKCJA OBSLUGI

KOMPOZYT TYPU ANTERIOR/POSTERIOR

Unikalne właściwości materiału LUNA zapewniają łatwość polerowania i wytrzymałość wypełnień, zarówno w przednich jak i w tylnych odcinkach łuków zębowych.

SKŁAD:

24% w. (42% o.) wielofunkcyjny ester metakrylanowy
76% w. (58% o.) wypełniacz nieorganiczny (40nm–1.5µm)

WSKAZANIA:

Odбудowy w przednich i tylnych odcinkach łuków zębowych oraz licówki w technice bezpośredniej. Odbudowa rdzenia (filaru). Wkłady, nakładki i licówki w technice pośredniej. Szybowanie zębów. Naprawa wypełnień kompozytowych i porcelany. Wypełnienia w technice kanapkowej (ze szkło-jonomerami).

PRZECIWWSKAZANIA:

Przykrycie bezpośrednie miazgi. Produkt może spowodować u niektórych pacjentów podrażnienie skóry. Zrezygnuj wówczas z dalszego stosowania materiału i wezwij pomoc medyczną. Nie stosuj w połączeniu z materiałami zawierającymi eugenol.

INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA:

1. Odizoluj i oczyść ząb. Najlepszą metodą izolacji od dostępu śliny jest zastosowanie ślinochronu.
2. Opracuj ubytek zgodnie z zasadami postępowania klinicznego przy użyciu standardowych technik i instrumentów, nie poszerzając nadmiernie jego zarysu.
3. Jeśli niezbędna jest dodatkowa ochrona miazgi zęba, zastosuj wysięciacz na bazie wodorotlenku wapnia lub podkład z cementu szkło-jonomerowego.
4. Dobierz odcień materiału do czystego i nieprzesuszonego zęba korzystając z kolornika SDI.
5. Astosuj system łączący zgodnie z instrukcjami producenta lub nałożuniwersalny klej Zipbond (SDI Limited) lub jednoskładnikowy klej do zębiny / szkliwa Stae (SDI Limited).
6. Aplikuj do ubytku materiał kompozytowy w warstwach o grubości 2 mm. UWAGA: Jeśli korzystasz z systemu strzykawek, po każdym użyciu przekręć tłoczek strzykawki w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara aby zminimalizować ciśnienie powstałe w strzykawce.
7. Polimeryzuj każdą warstwę materiału przez co najmniej 10 sekund w przypadku jasnych odcieni. Polimeryzacja kompozytów opakowanych lub ciemniejszych odcieni powinna trwać co najmniej 20 sekund. Korzystaj z lampy polimeryzacyjnej LED o dużej mocy, takiej jak Radii Plus (SDI Limited).

8. Nadaj ośbudowie ostateczny kształt, wykończ i wypoluj przy użyciu standardowych technik.

UWAGA: Poinformować pacjenta, aby nic nie jadł ani nie pił co najmniej przez godzinę po zabiegu.

PRZECHOWYWANIE I POSTĘPOWANIE:

- Przechowuj w temperaturze w zakresie 10-25°C (50-77°F).
- Używaj w temperaturze pokojowej w zakresie 20-25°C (68-77°F)
- Po użyciu materiału szczelnie zamknij strzykawkę (jeśli korzystasz z systemu strzykawek).

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- Unikaj przedłużonego kontaktu wytrawiacza, systemu wiążącego i kompozytu ze skórą lub błoną śluzową jamy ustnej. Kontakt z powyższymi materiałami może spowodować podrażnienie skóry lub tkanek jamy ustnej.
- Wyłączaj do zastosowań profesjonalnych.
- Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Do zastosowań zewnętrznych.
- Nie używaj po upływie okresu trwałości.
- Chroni przed światłem.
- UWAGA: Pod rygorem prawa zaleca się sprzedaż wyłącznie na potrzeby dentyistów.
- Certyfikaty bezpieczeństwa materiału dostępne na: www.sdi.com.au lub u przedstawiciela regionalnego.

PIERWSZA POMOC:

- Oczy (kontakt): Przemyj niezwłocznie wodą i zapewnij pomoc medyczną.
- Skóra (kontakt): Przemyj niezwłocznie szmatką lub gazikiem nasączonym alkoholem. Dokładnie wypłucz wodą.
- Przyjęcie doustne: Nakaz wypicie znacznej ilości wody/mleka. Zapewnij pomoc medyczną.
- W razie wystąpienia objawów zapewnij pomoc medyczną.
- Wchłonięcie: Wchłonięcie niewielkiej ilości materiału nie powinno wywołać objawów klinicznych.

POR INSTRUÇÕES DE USO

RESINA COMPOSTA PARA USO ANTERIOR E POSTERIOR.

LUNA é uma Resina Composta de manipulação não pegajosa, radiopaca, fotopolimerizável, condensável, de baixa tensão de contração, oferecendo polibiidade e resistência para restaurações anteriores e posteriores.

COMPOSIÇÃO:

24% em peso (42% de volume) ester metacrilato multifuncional.
76% em peso (58% de volume) carga inorgânica (40nm – 1,5 µm).

INDICAÇÕES:

Restaurações diretas anteriores/posteriores. Construções de núcleos. Restaurações indiretas: inlays, onlays e facetas. Esplintagem. Reparo em restaurações de resina e porcelana. Técnica "Sandwich" com ionômero de vidro.

CONTRAINDICAÇÕES:

Capejamento pulpar. O produto pode causar irritação na pele em algumas pessoas. Nestes casos, descontinue o uso e procure orientação médica. Não use em conjunto com nenhum material que contenha eugenol.

INSTRUÇÕES DE USO:

1. Limpe e isole o dente.
2. Prepare a cavidade utilizando a técnica padrão para restauração com resina composta.
3. Em casos onde é necessário a proteção da polpa, utilize um forramento de hidróxido de cálcio.
4. Escolha a cor da resina comparando o dente limpo e úmido com a escala de cores.
5. Aplique o sistema de acordo com as instruções do fabricante ou aplique o adesivo Zipbond Universal (SDI Limited) ou o adesivo monocomponente para dentina / esmalte Stae (SDI Limited).
6. Insira Luna em incrementos de até 2mm. NOTA: Se estiver utilizando um sistema com seringa, após cada utilização, gire o êmbolo no sentido anti-horário para liberar a pressão.
7. Fotopolimerize cada incremento por, pelo menos, 10 segundos para cores claras e, pelo menos, 20 segundos para cores escuras ou opacas usando um LED potente como o Radii Plus (SDI Limited).
8. Finalize a restauração usando a técnica padrão.

OBSERVAÇÃO:

Orientar o paciente a não comer ou beber por no mínimo 1 hora após o procedimento.

ARMAZENAMENTO E MANUSEIO:

- Armazene em temperaturas entre 10° e 25° C (50° - 77° F).
- Utilize a uma temperatura ambiente entre 20° e 25° C (68° - 77° F).
- Sistema de seringa: mantenha a tampa bem fechada quando não estiver em uso.

PRECAUÇÕES:

- Evitar o contato prolongado com o tecido oral e com a pele do paciente, pois, pode causar inflamação dos tecidos orais ou sensibilização na pele.

- Apenas para uso profissional.
- Mantenha longe do alcance das crianças.
- Não ingerir.
- Não usar após data de validade.
- Não expor o material à luz direta.
- As leis federais limitam a venda deste produto apenas para dentistas.
- FISPQ disponível em www.sdi.com.au ou contate o seu representante local.

PRIMEIROS SOCORROS:

- **Olhos (contato):** Lave abundantemente com água e procure orientação médica.
- **Pele (contato):** Remova usando um pano ou esponja umedecidos com álcool. Lave abundantemente com água.
- **Ingestão:** Beba muito leite ou água. Procure orientação médica se os sintomas persistirem.
- **Inalação:** Nenhum sintoma é esperado.

SPA INSTRUCCIONES DE USO

COMPOSITE ANTERIOR POSTERIOR

Con una manipulación no pegajosa, radiopaco, fotocurable y de baja contracción, el composite LUNA ofrece pulido y resistencia para restauraciones anteriores y posteriores.

COMPOSICION:

24% de peso (42% vol.) éster metacrilico multifuncional
76% de peso (58% vol.) relleno inorgánico (40 nm – 1.5 µm)

INDICACIONES:

Restauraciones directas anteriores, posteriores y veneers. Reconstrucción de muñones. Inlays, onlays y veneers indirectas. Ferulizaciones. Reparación de composites y porcelana. Técnica sándwich con ionómeros de vidrio.

CONTRAINDICACIONES:

Recubrimiento pulpar. El producto puede causar irritaciones en algunas personas. En esos casos, interrumpa el uso y busque atención médica. No lo use en conjunto con otros materiales que contengan eugenol.

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Limpie y aísle el diente. El dique de hule es el medio preferente de aislamiento.
2. Prepare una cavidad conservadora, empleando las técnicas estándar.
3. Utilice una base de hidróxido de calcio y una base adecuada de ionómero de vidrio para proteger las preparaciones profundas en cercanía con la pulpa.
4. Seleccione el color del composite haciendo que coincida la guía de color de composites de SDI, con el diente limpio y humectado.
5. Aplique el sistema adhesivo de acuerdo con las instrucciones del fabricante o aplique el adhesivo Zipbond Universal (SDI Limited) o el adhesivo de esmalte / dentina monocomponente Stae (SDI Limited).
6. Coloque el composite en incrementos de hasta 2 mm. NOTA: Si utiliza el sistema de jeringas, después de cada uso, gire media vuelta el embolo de la jeringa, en sentido contrario a las manecillas del reloj, para liberar cualquier presión creada.
7. Fotocure cada incremento por lo menos durante 10 segundos para colores claros y por lo menos 20 segundos para colores oscuros y/o opacos utilizando una luz de alta potencia LED como la lámpara Radii Plus (SDI Limited).
8. Contornee, pula y termine empleando las técnicas estándar.

Nota: Indique al paciente que no coma ni beba nada durante al menos una hora tras el procedimiento.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACION:

- Almacene a temperaturas entre 10° y 25°C (50° y 77°F). Utilice a temperaturas entre 20° y 25°C (68° - 77°F).
- Sistema de jeringas: cuando no las utilice, tápelas firmemente.

PRECAUCIONES:

- Evite el contacto prolongado con el grabador, adhesivo o composit con la piel o el tejido oral, ya que puede causar inflamación de los tejidos orales o sensibilidad de la piel.
- Sólo para uso profesional.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- No lo utilice después de la fecha de expiración.
- No exponga el material a la luz directa.
- Precaución: La Ley Federal restringe el uso de éste producto sólo a dentistas.
- La Hoja de Datos de Seguridad (SDS) está disponible en www.sdi.com.au o contacte a su representante regional.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Ojos (contacto):** Lave abundantemente con agua y busque atención médica.
- **Piel (contacto):** Retire utilizando una esponja o trapo humedecido en alcohol. Lave abundantemente con agua.
- **Ingestión:** Beba agua o leche en abundancia. Busque atención médica si los síntomas persisten.
- **Inhalación:** No se esperan síntomas.