

SDI | SET

ENG	SELF ETCHING, SELF ADHESIVE RESIN CEMENT
CES	SAMOLEPTACÍ, ADHEZIVNÍ CEMENT ZESILENÝ PRYSKYŘÍČÍ
DEU	SELVÄTSENDE, SELVADHÄBERENDE RESIN CEMENT
DAN	SELBSTÄTZENDER, SELBSTKLEBENDER KUNSTSTOFF-ZEMENT
FRA	RÉSINE DE SCELLEMENT AUTO-ADHÉSIVE AUTO-MORDANÇANT
ITA	CEMENTO COMPOSITO AUTOMORDENZANTE ED AUTOADESIVO
KOR	SAVAIME ESDINANTIS BEI SURIŠANTIS DERUV CEMENTAS
LIT	SAVAIME ESDINANTIS BEI SURIŠANTIS DERUV CEMENTAS
NOR	SELVETSENDE, SELVKLEBENDE RESIN SEMENT
NLD	ZELF ETSEND, ZELF ADHESIEF RESIN CEMENT
POL	SAMOWYTRAWIAJĄCY CEMENT KOMPOZYTOWY NIE WYMAGAJĄCY UŻYCIA SYSTEMU WIAZĄCEGO
POR	CIMENTO RESINOSO AUTO-CONDICIONANTE E AUTO-ADESIVO
SPA	CEMENTO DE RESINA, AUTOGRABANTE Y AUTOADHESIVO
TUR	KENDİLİĞİNDEN AŞINDIRILAN, KENDİLİĞİNDEN YAPISKANLI REÇİNE ÇİMENTOSU

<div></div>	Made in Australia by SDI Limited 3-15 Brunston Street, Bayswater, Victoria 3153, Australia
<div></div>	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
<div></div>	Last Revised: 07-2025

<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

ENG INSTRUCTIONS FOR USE

'seT' is a self etching, self adhesive dual-cure resin cement. 'seT' is designed for the cementation of indirect ceramic, metal or composite inlays, onlays, crowns, bridges, posts and screws. Bonding and etching are not required when using 'seT'. 'seT' is fluoride releasing. 'seT' is a Class 3 material according to ISO4049, activated intra-orally.

INDICATIONS FOR USE:

Ceramic, metal or composite inlays, onlays, crowns, bridges, posts and screws.

CONTRAINDICATIONS:

- Veneers.
- Product may cause skin irritations to some people. In such cases, discontinue use and seek medical attention.

INSTRUCTIONS FOR USE:

TOOTH PREPARATION:

- Select the appropriate shade of 'seT'.
- Remove the temporary restoration and clean the preparation thoroughly using an oil free pumice to remove any remaining temporary cement (NOTE: temporary restoration should only be seated with eugenol-free cement).
- Try in the restoration.
- Again, clean with water and dry, but **DO NOT DESICCATE**. **WARNING:** In cases where pulp protection is necessary, use a hard setting calcium hydroxide liner before the final impression is made. Substances such as hydrogen peroxide, desensitisers, disinfectants, astringents and dentin sealants ec should not be used as residues may interfere with bond strength and setting reactions.

RESTORATION PREPARATION:

Clean thoroughly and prepare the restoration according to manufacturer’s instructions.

ACTIVATION OF CAPSULE:

- Activate the capsule by pressing the plunger on to a hard surface until it completely locks inside the body of the capsule (ring on the plunger is flush with the body).

Important: Do not click with applicator before you mix.
- Immediately place the activated capsule into an Ultramat 2 amalgamator or any high speed capsule mixer (4000 – 4800 rpm).
- Mix for 10 seconds.
- Immediately remove the capsule and place into the applicator.
- Click the trigger of the capsule applicator until paste is seen through the clear nozzle.

APPLICATION of 'seT'

- Protect the work area against contamination from intra-oral fluids.
- Extrude 'seT' evenly onto all bonding surfaces of the restoration and tooth. NOTE: Do not use Lentulo-Spirals to insert the cement into root canals, as this can excessively accelerate setting. Also to avoid entrapping air, vibrate posts while inserting into root canal.

Working time (23°C / 73°F)	2 minutes (minimum)
Setting time from start of mix (Oral temperature)	5 minutes
Light-curing time	20 seconds
Minimum deliverable volume per capsule	0.14mL
Note: High temperature and operating lights will shorten the working and setting times.	

- Seat restoration, and leave for 30 seconds before any light curing is carried out. Use a high-power LED curing light (440-480nm wavelength with a minimum light intensity of 1,000 mW/cm2) such as Radii Xpert LED (SDI Ltd).
- Trim excess material away after light curing for 2 seconds or after 2 minutes from start of mixing. NOTE: If excess cement is removed with a sponge pellet or a similar implement leave a minimal amount of excess after restoration is seated. Immediately after, either briefly light-cure the excess or if allowing to self-cure cover the excess with glycerine gel to prevent oxygen inhibition.
- (a) In the case of composite and all ceramic materials, light cure 'seT' through the restoration for minimum 20 seconds per surface. (b) In the case of non-translucent restorations, allow 'seT' to self cure for at least 5 minutes from start of mixing.
- Polish marginal area.

STORAGE AND HANDLING:

- Keep refrigerated until use.
- Do not remove 'seT' capsules from their foil packets until ready to use.
- Store at temperatures between 2° and 8°C (35° - 45°F).
- Use at room temperature between 20° and 25°C (68° - 77°F).

PRECAUTIONS:

- For professional use only
- Keep out of reach of children.
- Do not take internally.
- Do not use after expiry date.
- 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:** Rinse mouth thoroughly. Drink plenty of water/milk. Seek medical attention if symptoms persist.
- Inhalation:** No symptoms expected.

PACKAGING:

- Boxes of 50 capsules
- Available shades: A1, A2, OA3, Translucent, White Opaque.

DAN BRUGSANVISNING

"seT" er en selvætsende, selvklebende dobbelthærdende resin cement. "seT" er designet til cementering af indirekte keramiske, metal- eller kompositindlæg, overbelægninger, kroner, broer, stolper og skruer. Limning og blegning er ikke påkrævet, når du bruger "seT". "seT" frigiver fluor. "seT" er et klasse 3-materiale i henhold til ISO4049, aktiveret intraoralt.

INDIKATIONER TIL BRUG:

Keramiske, metal- eller kompositindlæg, overbelægninger, kroner, broer, stolper og skruer.

KONTRAINDIKATIONER:

- Facade.
- Produktet kan forårsage hudirritationer hos nogle mennesker. I sådanne tilfælde skal du stoppe brug og søge lægehjælp..

BRUGSVEJLEDNING:

FORBEREDELSE AF TAND:

- Vælg den passende nuance af 'seT'.

- Fjern den midlertidige restaurering og rengør præparatet grundigt med en olefri pimpsten for at fjerne eventuel resterende midlertidig cement (BEMÆRK: midlertidig restaurering bør kun udføres med eugenolfri cement).

- Prov i restaureringen.

- Igen skal du rense med vand og tørre, men det må IKKE UDTORRE HELT. ADVARSEL: I tilfælde, hvor beskyttelse af tandnerven er nødvendig, skal du bruge en hårdt hærdende calciumhydroxid, for det endelige indtryk laves. Stoffer som Brintovox, desensibilisatorer, desinfektionsmidler, astringerende og dentin tætningsmidler, mv, bør ikke anvendes, da rester kan påvirke bindingsstyrke og hærdningsreaktioner.

FORBEREDELSE AF RESTAURERING:

Rens grundigt og forbered restaureringen i henhold til producentens anvisninger.

AKTIVERING AF KAPSEL:

- Aktiver kapslen ved at trykke stemplet mod en hård overflade, indtil det låser helt inde i kapslens krop (ringen på stemplet flugter med kroppen).

Vigtigt: Klik ikke med applikatoren, for du blander.
- Anbring straks den aktiverede kapsel i en Ultramat 2 amalgamator eller en hvilken som helst højhastigheds kapselblender (4000 - 4800 omdr./min).
- Bland i 10 sekunder.
- Fjern straks kapslen og anbring den i kapselapplikatoren.
- Klik på udløseren til kapselapplikatoren, indtil glasionomerpasta ses igennem den klare dyse.

ANVENDELSE AF "seT"

- Beskyt arbejdsområdet mod kontaminering fra intra-orale væsker.
- Ekstruder "seT" jævnt på alle overflader af restaurering og tand. BEMÆRK: Brug ikke Lentulo-Spirals til at indsætte cementen i rootkanaler, da dette kan fremskynde hærdningen. Undgå også indeslutning af luft, vibrerende stolper, mens de indsættes i rootkanalen.

Arbejdstid (23°C / 73°F)	2 minutter (minimum)
Hærdningstid fra blandingens start (Oral temperatur)	5 minutter
Light-curing time	20 seconds
Minimum leveringsvolumen pr. kapsel	0.14mL
Bemærk: høj temperatur og driftslys forkorter arbejds- og hærdningstidene.	

- Placer restaurering og efterlåd i 30 sekunder, før der foretages lyshærdning.
- Trim overskydende materiale væk efter lyshærdning i 2 sekunder eller efter 2 minutter fra blandingens start. BEMÆRK: Hvis overskydende cement fjernes med en vatkugle eller et lignende redskab, skal du overflade et minimalt overskud efter restaureringen er placeret. Umiddelbart efter, skal det overskydende cement enten lyshærdes, eller hvis selvhærdning tillades, skal det dækkes med glycerolgel for at forhindre tilhæmning.
- (a) I tilfælde af kompositmateriale og alle keramiske materialer skal "seT" lyshærdes under restaureringen i mindst 20 sekunder pr. overflade. (b) I tilfælde af ikke-gennemskinnelige restaureringer skal 'seT' selvhærde i mindst 5 minutter fra blandingens start.
- Marginal for poleringsmiddel.

OPBEVARING OG HÅNDTERING:

- Opbevares i køleskab indtil brug.
- Fjern ikke "seT" fra deres foliepakker, før de er klar til brug.
- Opbevares ved stuetemperatur mellem 2 °C og 8 °C (35 °F - 45 °F).
- Anvendes ved stuetemperatur mellem 20 °C og 25 °C (68 °F - 77 °F).

FORHOLDSREGLER:

- Kun til professionel brug.
- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Må ikke indtages.
- Brug ikke efter udløbsdatoen.
- Forsigtig: Forbudslovsuden begrænser dette udstyr til salg af eller efter ordre fra en tandlæge.
- SDS tilgængelig på www.sdi.com.au eller kontakt din regionale repræsentant.

FØRSTEHJÆLP:

- Eye (contact):** Øjne (kontakt): Skyl grundigt med vand og søg lægehjælp.
- Hud (kontakt):** Fjern med en klud eller svamp, som er gennemblødt med alkohol. Vask grundigt med vand.
- Indtagelse:** Skyl munden grundigt. Drik rigeligt med vand / mælk. Søg lægehjælp hvis symptomer fortsætter.

EMBALLAGE:

- Æsker med 50 kapsler
- Tilgængelige nuancer: A1, A2, OA3, gennemsigtig, hvid uigennemsigtig

DEU GEBRAUCHSANWEISUNG

'seT' ist ein selbstätzender, selbstklebender, dual härtender Kunststoffzement. 'seT' wurde entwickelt zum Zementieren von indirekten Restaurationen mit Keramik, Metall oder Komposit, für Inlays, Onlays, Kronen, Brücken, Stifte und Schrauben. Separates Bonding und Ätzen sind beim Gebrauch von 'seT' nicht notwendig. 'seT' ist Fluoride freisetzend. 'seT' ist ein Material der Klasse 3 gemäß ISO4049, das intraoral aktiviert wird.

INDIKATIONEN:

Keramik, Metall oder Komposit Inlays, Onlays, Kronen, Brücken, Stifte und Schrauben.

KONTRAINDIKATIONEN:

- Veneers.
- Dieses Produkt kann bei einigen Personen Hautirritationen hervorrufen. In diesem Fall sollte die Anwendung abgebrochen und ein Arzt aufgesucht werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

VORBEREITUNG DES ZAHNS:

- Die richtige Farbe für 'seT' aussuchen.
- Das Provisorium entfernen und die Präparation gründlich von jeglichem Befestigungszement des Provisoriums reinigen. (BEMERKUNG: das Provisorium sollte ausschließlich mit einem Zement befestigt werden, der kein Eugenol enthält).
- Den Sitz der Restauration probieren.
- Nochmals mit Wasser reinigen und trocken, aber NICHT AUSTROCKNEN. **WARNING:** In Fällen, bei denen die Pulpa geschützt werden muss, einen festhärtenden Kalziumhydroxid Liner vor dem Einsetzen benutzen. Wasserstoffperoxid, Desensibilisierer, Desinfektionsmittel, Blutstiller, Verdüner oder ähnliche Stoffe, sollten nicht verwendet werden, weil deren Rückstände die Haftung und die Aushärtung behindern können.

VORBEREITUNG DER RESTAURATION:

Gründlich reinigen und gemäß den Angaben des Herstellers vorbereiten.

AKTIVIEREN DER KAPSEL:

- Zur Aktivierung der Kapsel den Kolben gegen eine harte Oberfläche drücken, bis er vollständig in der Kapsel einrastet (der Ring am Kolben bündig mit der Kapsel ist).
- WICHTIG: Die Kapsel vor dem Anmischen NICHT mit dem Applikator aktivieren!**
- Die Kapsel sofort nach dem Aktivieren in den Ultramat 2 Kapselmischer, oder einen anderen Hochfrequenz-Kapselmischer (4000 – 4800 rpm) einsetzen.
- Für 10 Sekunden anmischen.
- Die Kapsel sofort entfernen und in den Applikator einsetzen.
- Den Applikator so lange drücken bis das Material in der durchsichtigen Kapselspitze sichtbar wird.

APPLIKATION von 'seT'

- Die bearbeiteten Flächen vor Kontamination mit oralen Flüssigkeiten schützen.
- 'seT' gleichmäßig auf alle zu klebenden Oberflächen der Restauration und des Zahns auftragen. BEMERKUNG: Keine Lentulo-Spiralen zur Eingabe des Zements in Wurzelkanäle benutzen, da diese die Aushärtung stark beschleunigen können. Um Luftblasen zu vermeiden sollten die Stifte leicht vibriert werden, während sie in den Wurzelkanal eingeführt werden.

Arbeitszeit (23°C)	2 Minuten (Minimum)
Abbindezeit ab Anmischen (Mundtemperatur)	5 Minuten
Zeit zum Lichthärten	20 Sekunden
Minimum an Material pro Kapsel	0.14mL
Bemerkung: hohe Raumtemperatur und Operationslicht verkürzen sowohl die Arbeitszeit, als auch die Aushärtezeit.	

- Die Restauration einsetzen und 30 Sekunden abwarten bevor mit der Härteampe bestrahlt wird. Verwenden Sie eine Hochleistungs-LED-Aushärtungsampe (440-480 nm Wellenlänge mit einer minimalen Lichtintensität von 1.000 mW/cm2), wie z. B. Radii Xpert LED (SDI Ltd).
- Überschüssiges Material nach 2 Sekunden Lichthärten oder 2 Minuten nach dem Beginn des Anmischens abnehmen. BEMERKUNG: Wenn der überschüssige Zement mit einem Schwammpelett oder ähnlichem entfernt wird, sollte eine geringe Menge überschüssiges Material übrig gelassen werden, nachdem die Restauration eingesetzt wurde. Sofort danach das überschüssige Material entweder kurz lichthärten, oder zum selbsthärten mit Glyzerin gel versiegeln.
- (a) Bei Restaurationen aus Kunststoff oder Keramik Materialien je Fläche mindestens 20 Sekunden lichthärten. (b) Bei Restaurationen aus lichtdurchlässigen Materialien lassen Sie seT mindestens 5 Minuten ab Anmischen selbsthärten.
- Die Ränder polieren.

AUFBEWAHRUNG UND HALTBARKEIT:

- Bis zum Gebrauch gekühlt lagern.
- Die 'seT' Kapseln erst kurz vor Gebrauch aus der Plastikfolie nehmen, nicht vorher.
- Bei Temperaturen zwischen 2°C und 8°C (35°F - 45°F) lagern.
- Bei Zimmertemperatur zwischen 20°C und 25°C (68°F - 77°F) benutzen.

WARNHINWEISE:

- Ausschließlich für den zahnärztlichen Gebrauch.
- Von Kindern fernhalten.
- Nur zur äußeren Anwendung.
- Nach Ablauf der Mindesthaltbarkeit nicht mehr verwenden.
- Beachten: Dieses Produkt darf nur von Zahnärzten verwendet werden.
- Sicherheitsdatenblätter unter www.sdi.com.au oder wenden Sie sich an Ihren SDI-Vertreter.

ERSTE HILFE:

- Augen (Kontakt):** Gründlich mit klarem Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen.
- Haut (Kontakt):** Mit einem in Alkohol getränktnen Tuch oder per einem Schwamm abwischen. Gründlich mit klarem Wasser spülen.
- Verschlucken:** Mund gründlich ausspülen. Viel Milch oder Wasser trinken. Falls sich Übelkeit einstellt einen Arzt aufsuchen.
- Einatmen:** Bei Kapseln sind keine Symptome zu erwarten.

PACKUNGSEINHEITEN:

- Packung zu 50 Kapseln
- Erfählich in den Farben: A1, A2, OA3, transluzent, weiß opak.

FRA MODE D'EMPLOI

seT est un ciment « dual-cure » auto-adhésif auto-mordançant à base de résine. seT a été conçu pour le scellement de céramique indirecte, d'inlays, onlays, couronnes, bridges, tenons et vis métalliques ou composite. seT ne nécessite pas d'agent de liaison et de mordantage. seT dégage du fluor. seT est un matériel de classe 3 selon la norme ISO 4049, activé par voie intra-orale.

MODE D'EMPLOI :

Céramique, inlays, onlays, couronnes, bridges, tenons et vis métalliques ou composite.

CONTRE-INDICATIONS :

- Facettes.
- 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.

MODE D'EMPLOI :

PRÉPARATION DE LA DENT :

- Sélectionner la teinte seT appropriée.
- Retirer la prothèse provisoire et nettoyer soigneusement la préparation en éliminant tout résidu de ciment provisoire avec une pâte à base de pierre ponce pulvérisée non grasse (REMARQUE : la prothèse provisoire doit être effectuée uniquement avec du ciment sans eugéol).
- Essayer dans la prothèse.
- Nettoyer de nouveau à l'eau et sécher, mais SANS DÉSHYDRATER. **ATTENTION :** Au cas où la protection pulpaire s'avérerait nécessaire, utiliser un fond de cavité à l'hydroxyde de calcium (à prise forte) avant de procéder à l'empreinte finale. Les substances comme le peroxyde d'hydrogène, les désensibilisants, désinfectants, astringents, scellants de dentine et autres doivent être évités car leurs résidus peuvent interférer avec la solidité de la liaison et les réactions de prise.

PRÉPARATION DE LA RESTAURATION :

Nettoyer en profondeur et préparer la prothèse conformément aux instructions du fabricant.

ACTIVATION DE LA CAPSULE :

- Activer la capsule en pressant le piston sur une surface dure jusqu'à ce qu'il se verrouille complètement à l'intérieur de la capsule (l'anneau du piston doit être à ras avec le corps de la capsule).

NE PAS FAIRE un clic avec applicateur avant de mixer.
- Placer immédiatement la capsule activée dans un amalgamateur Ultramat 2 ou dans un vibreur de capsule haute fréquence (4000 – 4800 rpm).
- Mélanger pendant 10 secondes.
- Retirer immédiatement la capsule et la mettre dans l'applicateur.
- Appuyer sur la gâchette de l'applicateur jusqu'à ce que la pâte soit visible au travers de la canule transparente.

APPLICATION de seT

- Protéger la zone de travail de toute contamination par les fluides intra-oraux.
- Extruder seT uniformément sur toutes les surfaces à coller de la restauration et de la dent. **REMARQUE :** Ne pas utiliser un lentulo pour insérer le ciment dans les canaux radiculaires, car cela peut accélérer la prise de manière excessive. Pour éviter d'enfermer des bulles d'air, faire vibrer les tenons lors de l'insertion dans le canal radiculaire.

Temps de travail à 23°	2 minutes (minimum)
Temps de prise depuis le mélange à température en bouche (température orale)	5 minutes
Temps de photopolymérisation	20 secondes
Volume minimum libéré par capsule	0.14mL
Remarque : les temps de travail et de prise seront inférieurs lorsque la température est élevée ou sous l'influence des lampes de travail.	

- Mettre en place la prothèse et laisser agir 30 secondes avant d'utiliser une lampe à polymériser. Utilisez une lampe à polymériser LED haute puissance (longueur d'onde de 440 à 480 nm avec une intensité lumineuse minimale de 1 000 mW/cm2) telle que Radii Xpert LED (SDI Ltd).
- Éliminer l'excédent de matériau après 2 secondes de photopolymérisation ou bien 2 minutes après le début du mélange. **REMARQUE :** Si l'excédent de ciment est éliminé avec une boulette de coton ou similaire, laisser un minimum de matériau après avoir effectué la restauration. Juste après, photopolymériser brièvement l'excédent ou laisser autopolymeriser (dans ce cas couvrir l'excédent avec du gel glycérique pour empêcher l'inhibition d'oxygène).
- (a) Dans le cas d'utilisation de matériaux composite ou céramiques, photo polymériser le Set à travers la restauration pendant 20 secondes par face (b) Dans le cas de non translucidité laisser prendre par auto polymérisation 5 minutes depuis le temps de mélange.
- Polir la zone marginale.

STOCKAGE ET MANIPULATION :

- Maintenir au réfrigérateur jusqu'à l'utilisation suivante.
- Retirer les capsules seT de leur emballage quand elles sont prêtes à être utilisées.
- Stocker à des températures comprises entre 2 ° et 8 °C (35 ° - 45 °F).
- Utiliser à température ambiante entre 20 et 25 °C (68 - 77 °F).

PRÉCAUTIONS :

- Destinée à l'usage professionnel uniquement
- Maintenir hors de portée des enfants.
- Ne pas ingérer/inhaler.
- Ne pas utiliser après la date de péremption.
- Attention : selon la législation fédérale, la vente ou la commande de ce produit est réservée aux dentistes.
- La fiche de données de sécurité est disponible sur www.sdi.com.au ou contacter un représentant SDI.

PREMIERS SOINS :

- Yeux (contact):** rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin.
- Peau (contact):** éliminer à l'aide d'un ling ou d'une éponge propre imbibé(e) d'alcool. Rincer abondamment à l'eau.
- Ingestion:** rincer abondamment la bouche. Boire de l'eau en grande quantité. Consulter un médecin si les symptômes persistent.
- Inhalation:** aucun symptôme constaté.

CONDITIONNEMENT :

- Boîtes de 50 capsules
- Teintes disponibles : A1, A2, OA3, Translucide, Opaque blanc.

ITA ISTRUZIONI PER L'USO

"seT" è un cemento resinoso automordenzante e autoadesivo duale. "seT" è indicato nella cementazione di restauri indiretti in ceramica, inlay in metallo o composito, onlay, corone, ponti, perni e viti. Quando si utilizza "seT", non è necessario mordenzare e utilizzare un adesivo. "seT" è un materiale a rilascio di fluorio. "seT" è un materiale di Classe 3 secondo ISO4049, attivato intraoralmente.

INDICAZIONI PER L'USO:

Ceramica, inlay in metallo o composito, onlay, corone, ponti, perni e viti.

CONTRAINDICAZIONI:

- Veneer.
- In alcuni persone il prodotto può causare irritazioni della pelle. In questi casi, interrompere l'utilizzo e rivolgersi a uno specialista.

ISTRUZIONI PER L'USO:

PREPARAZIONE DEL DENTE:

- Selezionare la tonalità appropriata di 'seT'.
- Rimuovere il restauro provvisorio e pulire bene la preparazione utilizzando pomice non oleosa per eliminare eventuali tracce di cemento provvisorio (N.B. il restauro provvisorio dovrebbe essere cementato solo con cementi non contenenti eugen

응급처치

- 눈(접촉) : 물로 깨끗이 씻고 의사와 상의하십시오.
- 피부(접촉) : 알코올을 묻힌 헝겊 혹은 스폰지를 사용하여 제거하십시오. 물로 깨끗이 씻으십시오.
- 섭취 : 많은 양의 물/우유를 섭취하십시오. 징후가 지속된다면 의사와 상의하십시오.
- 흡입 : 어떤 징후도 발견되지 않았습니다.

포장단위

- Boxes of 50 capsules
- Shades : A1, A2, OA3, TR(Translucent), WO(White Opaque)

LIT NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

‘seT’ yra savaiminio esdinimo, savaiminio surišimo, dvigubo kietėjimo dervinis cementas. ‘seT’ skirtas netiesioginių keramikinių, metalinių arba kompozicinių įklotų, užklotų, vainikėlių, tiltų, šakrinių kaištinių ir sraigtinių įklotų cementavimui. Surišimo ir esdinimo sistemos nebūtinos naudojant ‘seT’. ‘seT’ išskiria fluoro jonus. ‘seT’ yra 3 klasės medžiaga pagal ISO4049 standartą, aktyvuojama burmoje.

NAUDOJIMO INDIKACIJOS:

Keramikiniai, metaliniai arba kompoziciniai įklotai, užklotai, vainikėliai, tiltai, šakniniai kaištiniai ir sraigtiniai įklotai.

KONTRAINDIKACIJOS:

1. Keramikiniai laminatai.
2. Kai kuriems žmonėms medžiaga gali dirginti odą. Tokiu atveju iš karto nutraukite medžiagos vartojimą ir kreipkitės pagalbos į gydytoją.

NAUDOJIMO INTRUKCIJA: DANTIES PARUOŠIMAS:

1. Patinkite tinkamą ‘seT’ spalvą.
2. Nulimkite laikiną restauraciją ir kruopščiai nuvalykite paruoštus danties paviršius, laiko cemento likučių pašalinimui naudokite riebalų neturinčią perną (PASTABA: laikiną restauraciją galima cementuoti tik eugenolio neturinčiu cementu).
3. Permatuokite ir pritaikykite restauraciją.
4. Val nuvalykite vandeniu ir nužiovinkite, bet NEPERDŽIOVINKITE.
ĮSPĖJIMAS: Jeigu reikia apsaugoti danties pulpą, prieš nuimdami galutinį atspaudą, naudokite kietėjantį kalcio hidroksido pasta. Nepatariama naudoti vandenilio peroksido, įaurtama mažinančių ir dezinfekuojančių, kraujavimą stabdančių medžiagų bei dantino slantų ir panašių medžiagų, nes jų likučiai gali sumažinti cemento surišimo su danties audiniais stiprumą bei sutrikdyti kietėjimo reakcijas.

RESTAURACIJOS PARUOŠIMAS:

Kruopščiai nuvalykite ir paruoškite restauraciją laikydamiesi gamintojo rekomendacijų.

KAPSULĖS AKTYVAVIMAS:

1. Suaktyvinkite kapsulę spausdami stūmokį ant kieto paviršiaus, kol jis visiškai užsisukos kapsulės korpuse (žiedas ant stūmoklio yra viename lygyje su korpusu).
2. Nedelsiant įdėkite aktyvują kapsulę į Ultramat 2 amalgamatorių arba bet kokį didelio greičio kapsulių maišytuvą (4000 – 4800 rpm).
3. Maišykite 10 sekundžių.
4. Nedelsiant išimkite kapsulę ir įdėkite į kapsulių aplikatorių.
5. Spauskite kapsulės aplikatoriaus spragtuką, kol cementas pasirodys per permatomą antgali.

‘seT’ APLIKAVIMAS

1. Izoliuokite darbo vietą nuo drėgmės ir seilių.
2. Vienodai padenkite ‘seT’ cementu visus kontaktuojančius danties ir restauracijos paviršius. PASTABA: Nenaudokite Lentulo spiralių cemento įvedimui į šaknies kanalą, nes tai gali labai pagreitinti jo kietėjimą. Be to, cementuodami šakninius įklotus juos vibruokite, taip kanale neliks oro tarpų.

Darbo laikas (23°C / 73°F)	2 minutės (mažiausiai)
Kietėjimo laikas nuo maišymo pradžios (Burnos temperatūra)	5 minutės
Kietinimo šviesa laikas	20 sekundžių
Minimali dozė kapsulėje	0.14mL
<p> Note: aukšta temperatūra ir ryški šviesa sutrumpins darbo ir kietėjimo laiką.</p>	

3. Uždėkite restauraciją, palkite 30 sekundžių prieš pradėdami kietinti šviesa. Naudokite didelės galios LED kietinimo lempą (440–480 nm bangos ilgis, o minimalus šviesos intensyvumas – 1000 mW/cm2), pvz., „Radii Xpert LED“ („SDI Ltd“).
4. Cemento perteklių pašalinkite po trumpos ekspozicijos šviesa (2 sekundes) arba praėjus 2 minutėms nuo maišymo pradžios. PASTABA: Jeigu cemento perteklių pašalinate su kempinėmis rutiuliuku arba panašia priemone, uždeję restauraciją į vietą palkite nedidelį cemento perteklių. Nedelsiant iš karto po trumpos ekspozicijos šviesa arba jeigu leidžiante cementui kietėti cheminio kietėjimo būdu, cemento perteklių uždenkite glicerinu geliu, kad sumažėtų deguonies inhibicija.
5. (a) Jeigu cementuojate keramikines ir kompozicines restauracijas, kiekvieną ‘seT’ cementu padengtą paviršų kietinkite šviesa per restauraciją bent 20 sekundžių. (b) Jeigu cementuojate neskaidrias restauracijas, leiskite ‘seT’ cementui kietėti cheminio kietėjimo būdu bent 5 minutes nuo maišymo pradžios.
6. Nupoliruokite restauracijos kraštus.

SANDĖLIAVIMAS IR TVARKYMAS:

• Laikykite šaltoje vietoje, kol nenaudojate.
• Neišimkite ‘seT’ kapsulių iš folijos įpakavimų, jeigu nesate pasiruošę naudojimui.
• Saugokite tamsioje vietoje, kurios temperatūra yra tarp 2° ir 8°C (35° - 45°F).
• Naudokite kambario temperatūroje tarp 20° ir 25°C (68° - 77°F).

ATSARGUMO PRIEMONĖS:

• Skirta darbu tik specialistams.
• Saugokite nuo vaikų.
• Neskirta vidiniam vartojimui.
• Nenaudokite pasibaigus galiojimo laikui.
• Įspėjimas: Valstybės įstatymai leidžia perduoti šią medžiagą tik gydytojui odontologui.
• SDS (saugos duomenų) dokumentą galima rasti interneto tinklalapyje www.sdi.com.au arba susisiekus su atstovais Jūsų šalyje.

PIRMA PAGALBA:

• **Aky (kontaktas):** Gausiai plaukite vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.
• **Oda (kontaktas):** Nuvalykite audiniu arba kempine, suvilgyta alkoholiu. Kruopščiai nuplaukite vandeniu.
• **Nurijus:** Kruopščiai išskalaukite burną vandeniu. Gerkite daug vandens arba pieno. Jeigu atsiranda klinikiniai simptomai, kreipkitės į gydytoją.
• **Įkvėpus:** Neturėtų būti jokių simptomų.

ĮPAKAVIMAS:

- Dėžutės su 50 kapsuliu
- Galimos spalvos: A1, A2, OA3, permatoma, balta matinė.

NLD GEBRUIKSAANWIJZING

seT is een zelfstend en zelfhechtend harscement met dubbele uitharding. seT is bedoeld voor het cementeren van indirecte inlays, onlays, kronen, bruggen, posten en schroeven van keramiek, metaal en composiet. Hechten etesen is niet vereist. seT geeft fluoride af. ‘seT’ is een klasse 3-materiaal volgens ISO4049, intra-oraal geactiveerd.

GEBRUIKSDIENSTIEN:

Inlays, onlays, kronen, bruggen, posten, schroeven en oplegsels van keramiek, metaal en composiet.

CONTRA-INDICATIES:

1. Oplegsels.
2. Dit product kan bij sommige personen huidirritatie veroorzaken. Stop in dat geval de behandeling en raadpleeg een arts.

GEBRUIKSAANWIJZING: VOORBEREIDING VAN DE TAND:

1. Selecteer de juiste seT-tint.
2. Verwijder de tijdelijke restauratie en reinig de holte met een olievrje puimsteen, zodat er geen tijdelijk cement meer aanwezig is. Let op: de tijdelijke restauratie mag alleen zijn aangebracht met cement zonder eugenol.
3. Pas de restauratie.
4. Reinig de tand opnieuw met water en droog de tand zonder dat hij te droog wordt.
WAARSCHUWING: Wanneer de pulpa moet worden beschermd, kunt u een moeilijk uithardende onderlag van calciumhydroxide aanbrengen voor u de definitieve impressie maakt. Gebruik geen stoffen zoals waterstofperoxide, desensibilisatoren, desinfectiemiddelen, middelen die samentrekken en afdichtmiddelen: de resten kunnen van invloed zijn op de hechtsterkte en uitharding.

VOORBEREIDING VAN DE RESTAURATIE:

Reinig de restauratie grondig en bereid hem voor overeenkomstig de instructies van de fabrikant.

DE CAPSULE ACTIVEREN:

1. Activeer de capsule door de zuiger op een hard oppervlak te drukken totdat deze volledig in de behuizing van de capsule vast zit (de ring op de zuiger ligt gelijk met de behuizing).
Belangrijk: klik niet met een applicator voor u de inhoud van de capsule mengt.
2. Plaats de geactiveerde capsule direct in de Ultramat 2-amalgamschudder of in een soortgelijke capsulemenger met hoog vermogen (4000 tot 4800 toeren/min.).
3. Meng het geheel 10 seconden.

4. Verwijder de capsule direct en plaats hem in de applicator.
5. Klik op de trekker van de applicator tot de pasta zichtbaar is in de transparante tuit.

seT AANBRENGEN:

1. Bescherm het gebied waarin de werkzaamheden worden uitgevoerd tegen vervuiling van intraorale vloeistoffen.
2. Breng seT gelijkmatig aan op alle hechtoppervlakken van de restauratie en van de tand.
NB: Gebruik geen Lentulo-spiralen om de cement in de wortelkanalen aan te brengen: het product kan daardoor snel uitharden. Schud met de posten wanneer u ze in het wortelkanaal plaatst, zodat er geen lucht onder de restauratie blijft zitten.

Bewerkingstijd (bij 23 °C)	2 minuten (minimaal)
Uithardingstijd vanaf het begin van het mengen (mondtemperatuur)	5 minuten
Lichtuithardingstijd	20 seconden
Minimale toe te dienen hoeveelheid per capsule	0,14 ml
NB: De bewerkingstijd en uithardingstijd neemt af naarmate de temperatuur hoger is.	

3. Plaats de restauratie en laat hem 30 seconden zitten voor u hem uithardt met licht. Gebruik een krachtige LED-uithardingslamp (golflengte 440-480 nm met een minimale lichtintensiteit van 1.000 mW/cm2), zoals Radii Xpert LED (SDI Ltd).
4. Verwijder overtollig materiaal nadat u het 2 minuten hebt uitgehard of nadat u 2 minuten hebt gemengd.
NB: Wanneer u overmatig cement verwijdert met een sponsje of een soortgelijke accessoire, dient u een minimale hoeveelheid te laten zitten nadat u de restauratie hebt aangebracht. Hard het resterende materiaal direct daarna uit met licht of dek het af met glycerinegel wanneer u het laat uitharden. Zo voorkomt u dat er zuurstof wordt opgenomen.
5. (a) Wanneer u composiet en keramiek gebruikt, dient u seT PP tijdens het restauratieproces met licht uit te harden gedurende minimaal 20 seconden per oppervlak. (b) Wanneer de restauraties niet doorschijnend zijn, kunt u seT ten minste 5 minuten vanaf het begin van het mengen zelfstandig laten uitharden.
6. Polijst de randen.

OPSLAG EN GEBRUIK:

• Bewaar dit product gekoeld tot u het gebruikt.
• Verwijder seT-capsules niet uit het folie tot u ze moet gebruiken.
• Bewaar het product bij een temperatuur van 2 tot 8°C.
• Gebruik het product bij kamertemperatuur (20 tot 25 °C).

VOORZORGSMAATREGELEN:

• 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.
• Let op: dit product mag op grond van federale wetgeving uitsluitend worden verkocht door of in opdracht van een tandarts.
• VIB is beschikbaar op www.sdi.com.au of neem contact op uw SDI vertegenwoordiger.

EERSTE 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:** spoel de mond goed. drink voldoende water/melk. Raadpleeg een arts wanneer er symptomen optreden.
• **Bij inademing van de poeder:** geen symptomen verwacht.

VERPAKKING:

- Doos met 50 capsules
- Verkrijgbare tinten: A1, A2, OA3, doorschijnend, wit (doorzichtig)

POL INSTRUKCJA OBSŁUGI

‘seT’ to samowytwardiący cement adhezyjny o podwójnym mechanizmie wiązania. ‘seT’ jest przeznaczony do osadzania uzupełnień wykonanych metodą pośrednią z ceramiki, metalu lub materiału kompozytowego; wkładów, nakładow, koron, mostów, wkładów koronowo-korzeniowych. Stosując ‘seT’ nie musisz używać wytrawiacza ani systemu wiążącego. ‘seT’ uwalnia fluor. ‘seT’ jest materiałem klasy 3 zgodnie z normą ISO4049, aktywowanym wewnątrznie.

WSKAZANIA:

Wkłady, nakłady, korony, mosty, wkłady koronowo-korzeniowe wykonane z ceramiki, metalu lub materiału kompozytowego.

PRZECIWSKAZANIA:

1. Licówki
2. Produkt może spowodować u niektórych pacjentów podrażnienie skóry. Zrezygnuj wówczas z dalszego stosowania materiału i wezwij pomoc medyczną.

INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA: PRZYGETOWANIE ZĘBA:

1. Wybierz odpowiedni odcień ‘seT’.
2. Usuń uzupełnienie tymczasowe i dokładnie wyczyść opracowane powierzchnie zęba z cementu tymczasowego przy użyciu beztłuszczowego pumeksu (UWAGA: do osadzenia uzupełnienia tymczasowego nie używaj cementów zawierających eugenol).
3. Przymierz uzupełnienie.
4. Ponownie wypłucz wodą i wysusz. NIE PRZESUSZAJ.
OSTRZEŻENIE: Jeśli konieczna jest dodatkowa ochrona mięzią zęba, przed pobraniem wycisku użyj twardejgłazęgo wyścielacza na bazie wodorotlenku wapnia. Substancje takie jak: woda utleniona, środki znoszące nadrażliwość zębiny, środki dezynfekujące, środki obkurczające naczyńia, środki do impregnacji zębiny itp. mogą spowodować zaburzenie reakcji polimeryzacji i osłabienie siły wiązania cementu.

PRZYGETOWANIE UZUPEŁNIENIA:

Dokładnie wyczyść i przygotuj uzupełnienie zgodnie z zaleceniami producenta.

AKTYWACJA KAPSULKI:

1. Aktywuj kapsulkę, wyciskając tłok na twardej powierzchni, aż w pełni zablokuje się wewnątrz kapsułki (piersień tłoka znajduje się w równej linii z korpusem).
WAŻNE: Nie umieszczaj kapsułki w aplikatorze, dopóki zawarty w niej materiał nie zostanie zmieszany.
2. Natychmiast umieść uaktywnioną kapsulkę w mieszalniku Ultramat 2 lub dowolnym wysokobrotowym mieszalniku (4000 – 4800 obr./min) 10 sekund.
3. Mieszaj przez 10 sekund.
4. Szybko usuń kapsulkę z mieszalnika i umieść ją w aplikatorze.
5. Przed rozpoczęciem aplikacji cementu nacisnij spust aplikatora do momentu, aż w jego końcówce pojawi się materiał.

APLIKACJA CEMENTU ‘seT’:

1. Pamiętaj o ochronie pola zabiegowego przed zanieczyszczeniem śliną.
2. Równo rozprowadź ‘seT’ po odpowiednich powierzchniach uzupełnienia i zęba. UWAGA: Gdy aplikujesz cement do kanału korzeniowego, nie używaj igły Lentulo, ponieważ takie postępowanie znacząco przyspieszy wiązanie cementu. Podczas osadzenia wkładu koronowo-korzeniowego wykonaj kilka wibrujących ruchów aby uwolnić pozostające w kanale pęcherzyki powietrza.

Czas pracy (23°C / 73°F)	2 minuty (minimum)
Czas wiązania od chwili rozpoczęcia mieszania (w temperaturze jamy ustnej)	5 minut
Czas polimeryzacji światłem	20 sekund
Minimalna porcja/kapsulka	0.14mL
Uwaga: Wysoka temperatura i światło lampy zabiegowej skracca czas pracy i czas wiązania materiału.	

3. Osadz uzupełnienie i przed przystąpieniem do polimeryzacji odczekaj 30 sekund. Użyj lampy polimeryzacyjnej LED o dużej mocy (długość fali 440–480 nm i minimalne natężenie światła 1000 mW/cm2), np. Radii Xpert LED (SDI Ltd).
4. Usuń nadmiary materiału w czasie 2 sekund po polimeryzacji światłem lub po 2 minutach od rozpoczęcia mieszania. UWAGA: Jeśli nadmiary cementu są usuwane z wykorzystaniem kulek z waty lub podobnych przyborów należy starać się, by przy osadzeniu uzupełnienia pozostawić jak najmniejszą ilość nadmiarów. Niezwłocznie po rozpoczęciu polimeryzacji lub chemicznym wiązaniu materiału należy, w celu zapobiegania inhibicji tlenowej, pokryć nadmiary żelem glicerynowym.
5. (a) Podczas cementowania uzupełnień pol ceramicznych lub kompozytowych polimeryzuj ‘seT’ światłem przez 20 sekund umieszczając końcówkę lampy na powierzchni uzupełnienia. (b) Podczas cementowania nieprzeziernych uzupełnień poczekaj aż ‘seT’ zwiąże samostnie w czasie przynajmniej 5 minut od rozpoczęcia mieszania.
6. Wypoleruj obrzeża uzupełnienia.

PRZECHOWYWANIE I POSTĘPOWANIE:

• Przed użyciem przechowuj w chłodziarce.
• Nie wydobywaj kapsulek ‘seT’ z foliowych opakowań zanim nie będą potrzebne do użycia.
• Przechowuj w temperaturze w zakresie 2°- 8°C (35°- 45°F)
• Używaj w temperaturze pokojowej w zakresie 20°- 25°C (68°- 77°F)

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

• Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
• Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
• Do zastosowań zewnętrznych.
• Nie używaj po upływie okresu trwałości.
• UWAGA: Pod ngyorem prawa zaleca się sprzedaż wyłącznie na potrzeby dentystów.
• Certyfikaty bezpieczeństwa dostępne na: www.sdi.com.au lub przedstawiciela regionalnego.

PIERWSZA POMOC:

• **Oczy (kontakt):** Przemyj obficie wodą i zapewnij pomoc medyczną

• **Skóra (kontakt):** Usuń z powierzchni skóry za pomocą materiału lub gąbki zanurzonych w alkoholu. Przemyj obficie wodą.
• **Połknięcie:** Złóż wypicie dużej ilości wody/mleka. Zapewnij pomoc medyczną w razie utrzymywania się objawów zatrucia.
• **Wchłonięcie:** Brak objawów w przypadku kapsulek/Użycie kapsulek nie powoduje żadnego niebezpieczeństwa.

ASORTYMENT:

- Opakowania zawierające 50 kapsulek
- Dostępne odcienie: A1, A2, OA3, Transparentny, Biały kryjący.

POR INSTRUÇÕES DE USO

‘seT’ é um cimento resinoso autocondicionante, auto adesivo de cura dupla. O seT foi desenvolvido para cimentação indireta de cerâmica, metal ou resina, inlays, onlays, coroas, pontes, pinos e parafusos. Tanto o condicionamento quanto a adesão não são necessários quando se usa o ‘seT’. O ‘seT’ libera fluor. O ‘seT’ é um material de Classe 3 de acordo com a norma ISO4049, ativado intraoralmente.

INDICAÇÕES DE USO:

Inlays, onlays, coroas, pontes, posts e parafusos de cerâmica, metal ou composto

CONTRAINDICAÇÕES:

1. Veneers
2. O produto pode causar irritações na pele de algumas pessoas. Nestes casos, descontinue o uso e procure orientação médica.

INSTRUÇÕES DE USO: PREPARAÇÃO DO DENTE:

1. Escolha a cor apropriada do ‘seT’.
2. Remova a restauração temporária e limpe bem a preparação utilizando pedra-pomes livre de óleo para remover qualquer cimento temporário remanescente (NOTA: a restauração temporária deve ser fixada apenas com um cimento sem eugenol).
3. Aplique na restauração.
4. Mais uma vez, limpe com água e seque, mas NÃO RESSEQUE. AVISO: Nos casos onde a proteção da polpa seja necessária, utilize hidróxido de cálcio antes que a moldagem final seja feita. Substâncias como peróxido de hidrogênio, dessensibilizantes, desinfetantes, adstringentes e selantes de dentina, etc não devem ser utilizadas pois os resíduos podem interferir na força de adesão e nas reações de cristalização.

PREPARAÇÃO DA RESTAURAÇÃO:

Limpe muito bem a área e prepare a restauração de acordo com as instruções do fabricante.

ATIVAÇÃO DA CÁPSULA:

1. Ativar a cápsula pressionando o êmbolo sobre uma superfície dura até que fique completamente bloqueado no interior do corpo da cápsula (o anel do êmbolo fica alinhado com o corpo).
Importante: Não clique com aplicador antes de misturar.
2. Coloque a cápsula ativada **IMEDIATAMENTE** no amalgamador Ultramat 2 ou qualquer misturador de cápsulas de alta velocidade (4000 – 4800 rpm).
3. Misture por 10 segundos.
4. Remova imediatamente a cápsula e a coloque no aplicador.
5. Aperte o gatilho do aplicador até que a pasta seja vista no bocal.

APLICAÇÃO do ‘seT’

1. Proteja a área a ser trabalhada contra contaminação de fluidos intra-oraís.
2. Aplique o ‘seT’ igualmente nas superfícies de adesão da restauração e no dente. NOTA: Não utilize espirais de Lentulo para inserir cimento dentro de canais, pois isto pode acelerar excessivamente a cristalização. Evite também a entrada de ar, vibração dos posts enquanto os insere no canal da raiz.

Tempo de trabalho (23°C – 73°F)	2 minutos (mínimo)
Tempo de presa (na cavidade oral)	5 minutos
(em temperatura oral)	
Tempo de fotopolimerização	20 segundos
Volume mínimo extruído por cápsula	0.14mL
Nota: altas temperaturas e a utilização de luzes podem encurtar os tempos de trabalho e cristalização.	

3. Acomode a restauração e deixe-a por 30 segundos antes de utilizar qualquer luz. Utilize uma lâmpada de fotopolimerização LED de alta potência (comprimento de onda de 440-480 nm com intensidade luminosa mínima de 1.000 mW/cm2), como a Radii Xpert LED (SDI Ltd).
4. Retire o excesso de material após a polimerização por 2 segundos ou após 2 minutos do início da mistura.
NOTA: Se o excesso de cimento for removido com uma esponja ou material similar, deixe uma quantidade mínima de excesso após a restauração ter sido colocada. Imediatamente após, ou fotopolimerize rapidamente o excesso ou, se estiver deixando autopolimerizar, cubra o excesso com gel de glicerina para prevenir a inibição do oxigênio.
5. (a) Em caso de composto e todos os materiais cerâmicos, fotopolimerize o seT por no mínimo 20 segundos em cada superfície da restauração. (b) Em caso de restaurações opacas, permita que o seT se autopolimerize por no mínimo 5 minutos a partir do início da mistura.
6. Faça o polimento da área marginal.

ARMAZENAGEM E MANUSEIO:

• Mantenha refrigerado até o uso.
• Não remova as cápsulas de ‘seT’ de suas embalagens de alumínio até o uso.
• Armazene em temperaturas entre 2° e 8° C (35° - 45° F).
• Utilize em temperatura ambiente entre 20° e 25° C (68° - 77° F).

PRECAUÇÕES:

• Apenas para uso profissional.
• Mantenha longe do alcance das crianças.
• Não ingerir.
• Não utilize após o vencimento.
• CUIDADO: A Lei Federal restringe este produto para venda para dentistas ou sob a prescrição de um dentista.
• A Ficha de Segurança está disponível em www.sdi.com.au ou contate o seu representante SDI.

PRIMEIROS SOCORROS:

• **Olhos (contato):** Lavar bem com água e procurar orientação médica.
• **Pele (contato):** Remover o produto com um pano ou esponja embebido em álcool. Lavar com bastante água.
• **Ingestão:** Enxaguar a boca. Beba bastante água / leite. Procure um médico se os sintomas persistirem.
• **Inalação:** Cápsulas - Não há sintomas esperados.

EMBALAGEM:

- Caixas de 50 cápsulas
- Disponível nas cores: A1, A2, OA3, Translúcido, Branco Opaco.

SPA INSTRUCCIONES DE USO

“seT” es un cemento de resina auto adhesivo de doble cura. “seT” está indicado para la cementación de cerámica indirecta, inlays de metal o composite, onlays, coronas, puentes, postes y tornillos. Unión y grabado no son precisos cuando se usa “seT”. “seT” es liberador de fluor. “seT” es un material de clase 3 según ISO4049, activado intraoralmente.

INDICACIONES DE USO

Cerámica, inlays de metal o composite, onlays, coronas, puentes, postes y tornillos.

CONTRAINDICACIONES

1. Fundas.
2. El producto podría causar irritación en ciertas personas. En dichos casos, parar el tratamiento y recibir atención médica.

INSTRUCCIONES DE USO PREPARACION DEL DIENTE:

1. Seleccionar el color apropiado de “seT”.
2. Retirar la restauración temporal y limpiar cuidadosamente la preparación usando piedra pómez libre de aceite para retirar cualquier resto de cemento temporal (NOTA: la restauración temporal solo debe de asentarse con cemento libre de eugenol).
3. Preparar la restauración.
4. Limpiar una vez mas con agua y secar, pero sin resacar.
ADVERTENCIA: En casos en los cuales la protección pulpar sea necesaria, usar una barrera con alto contenido en hidróxido de calcio antes de realizar la impresión final. Sustancias como peróxido de hidrogeno, desensibilizantes, desinfectantes, astringentes, selantes de dentina, etc. no deberían de usarse ya que sus residuos podrían interferir con la fuerza de la unión y reacciones del asentado.

PREPARACION DE LA RESTAURACION

Limpiar cuidadosamente y preparar la restauración acorde a las instrucciones del fabricante.

ACTIVACION DE LA CAPSULA

1. Active la cápsula presionando el émbolo contra una superficie dura hasta que encaje completamente dentro del cuerpo de la cápsula (el anillo del émbolo queda al ras del cuerpo).
Importante: No oprima el gatillo del aplicador antes de mezclar.
2. Poner inmediatamente la cápsula activada en un amalgamador “Ultramat 2” o cualquier mezclador de capsulas de alta velocidad (4000-4800 rpm).
3. Mezclar durante 10 segundos.
4. Retirar la cápsula y ponerla en el aplicador.
5. Apretar repetidamente el gatillo del aplicador hasta que la pasta se vea a través del inyector.

APLICACION DE “seT”

1. Proteger la zona de trabajo contra fluidos intra-orales.
2. Aplicar “seT” de manera regular sobre todas las superficies de unión de la restauración y diente.
NOTA: no usar léntulo espiral para insertar el cemento en las raíces de canal, ya que ello puede acelerar excesivamente el asentamiento. Asimismo para evitar el atrapamiento de aire, agitar los postes mientras se inserta en la raíz de canal.

Tempo de trabajo(23°C/73°F)	2 minutos(mínimo)
Tempo de fraguado desde la mezcla (temperatura oral)	5 minutos
Tempo de fotocurado:	20 segundos
Volumen mínimo por cápsula:	0.14mL
Nota: La alta temperatura y las luces del consultorio acortan los tiempos de trabajo y asentamiento.	

3. Asentar la restauración, y dejar durante 30 segundos antes de fotocurar. Utilice una luz de curado LED de alta potencia (longitud de onda de 440-480 nm con una intensidad de luz mínima de 1000 mW/cm2) como Radii Xpert LED (SDI Ltd).
4. Retirar el exceso de material después de fotocurar durante 2 segundos o después de 2 minutos desde el comienzo de la mezcla
NOT