

Bisco

ÆLITEFLO™ LV Light-Cured

Radiopaque Low Viscosity Composite

Instructions for Use



U.S. Patent: 5,865,623

BISCO, Inc.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
847-534-6000
1-800-247-3368

Caution: U.S. Federal law restricts this device to sale by or on the order of a licensed Dentist.

ÆLITEFLO™* LV
Radiopaque Low Viscosity Composite
GENERAL INFORMATION

ÆLITEFLO LV is a light-cured, highly radiopaque microhybrid composite with a low modulus of elasticity.

Indications For Use:

- Cavity liner (Class I or Class II)
- Pit and fissure sealant
- Preventative Resin Restorations
- Blocking undercuts

Warnings:

- If accidentally splashed into the eye, flush with copious amounts of water and seek medical attention immediately. In case of contact with other tissues, rinse immediately with plenty of water for several minutes.

Cautions:

- Cross-contamination: Product may contain items that are designed for one time use. Dispose of used or contaminated tips. Do not clean, disinfect or reuse.

Precautions:

- Avoid contact with the skin; unpolymerized (meth)acrylate resins may cause skin sensitization in susceptible persons. In case of contact, wash skin with soap and water.
- When using dental adhesives, saliva contamination will seriously compromise dentin bonding.
- Refer to individual component labels for specific expiration dates.
- Safety data sheet available on request.
- Safety data sheet available at www.Bisco.com.

Helpful Hints:

- The restoration may appear smooth and polished immediately after placement, however an oxygen-inhibited layer is present and must be removed to prevent staining.

INSTRUCTIONS FOR USE

- Prior to isolation, select appropriate shade of **ÆLITEFLO LV**.
- Remove the cap from the selected syringe and attach a needle tip securely.
- Be sure the cavity is adequately cleaned in accordance with the Instructions for Use of the bonding system to be used.
- Apply an adhesive according to the manufacturer’s instructions.
- Using the previously selected shade, place 1-2mm increments of composite into the cavity preparation.
- Light cure each increment for 20 seconds. Continue to build incrementally as desired.

HYGIENE: Re-cap syringes with the luer lock cap. Use of commonly available hygienic protective covering to avoid any contamination of syringes during treatment is recommended.

DISPOSAL: Refer to community provisions relating to waste. In their absence, refer to national or regional provisions relating to waste.

STORAGE: Store at room temperature (20°C/68°F - 25°C/77°F).

WARRANTY: BISCO, Inc. recognizes its responsibility to replace products if proven to be defective. BISCO, Inc. does not accept liability for any damages or loss, either direct or consequential, stemming from the use of or inability to use the products as described. Before using, it is the responsibility of the user to determine the suitability of the product for its intended use. The user assumes all risk and liability in connection therewith.

* ÆLITEFLO is a trademark of BISCO, Inc.

ÆLITEFLO™* LV
Radiopakas Komposit mit niedriger Viskosität
ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ÆLITEFLO LV ist ein lichtgehärtetes, äußerst radiopakes Mikrohybrid-Komposit mit einem geringen Elastizitätsmodul.

Indikationen für den Gebrauch:

- Kavitätenliner (Klasse I oder Klasse II)
- Fissurenversiegelung
- Präventive Kunststoffrestaurationen
- Unterschnitte ausblocken

Warnhinweise:

- Wenn das Ätzmittel versehentlich ins Auge spritzt, mit reichlich Wasser spülen und sofort einen Arzt aufsuchen. Im Falle eines Kontakts mit anderem Gewebe verschüttetes Ätzmittel sofort mehrere Minuten lang gründlich mit Wasser abspülen.

Vorsicht:

- Kreuz-Kontamination: Das Produkt kann Teile enthalten, die für den einmaligen Gebrauch bestimmt sind. Verwendete oder kontaminierte Spitzen entsorgen - nicht reinigen, desinfizieren oder erneut verwenden.

Vorsichtsmaßnahmen:

- Hautkontakt vermeiden, unpolymerisierte Methacrylate können Hautreizungen bei empfindlichen Personen auslösen. Im Fall von Hautkontakt, die Haut mit Seife und Wasser waschen.
- Bei der Verwendung von Dentaladhäsiven führt eine Verunreinigung mit Speichel zu einer ernsthaften Beeinträchtigung der Haftung an Dentin.
- Siehe Etiketten der Einzelkomponenten für spezifische Haltbarkeitsdaten.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
- Sicherheitsdatenblatt ist erhältlich unter www.Bisco.com.

Hilfreiche Hinweise:

- Die Restauration kann direkt nach dem Einbringen glatt und poliert erscheinen, auch wenn eine Sauerstoffinhibitionsschicht vorhanden ist, die entfernt werden muss, um eine Verfärbung zu verhindern.

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Wählen Sie vor der Isolierung die angemessene Farbe von **ÆLITEFLO LV** aus.
- Entfernen Sie die Kappe von der ausgewählten Spritze und befestigen Sie eine Nadelspitze.
- Vergewissern Sie sich, dass die Kavität angemessen und entsprechend der Vorgaben der Gebrauchsanweisung des zu verwendenden Adhäsivsystems gereinigt wurde.
- Adhäsiv nach Herstelleranleitung auftragen.
- Geben Sie unter Verwendung der zuvor ausgewählten Farbe 1–2 mm Inkremente des Komposits in die Kavitätenpräparation.
- Jede Schicht 20 Sekunden lang lighthärten. Bauen Sie in Schichten so weit auf wie gewünscht.

HYGIENE: Spritzen mit Luer-Verschluss&kappen wieder verschließen. Zur Vermeidung von Kontaminierung der Spritzen während der Behandlung wird die Verwendung von handelsüblichen Hygieneschutzabdeckungen empfohlen.

ENTSORGUNG: Die lokalen Bestimmungen zur Abfallentsorgung beachten. Liegen diese nicht vor, die nationalen bzw. regionalen Bestimmungen zur Abfallentsorgung beachten.

LAGERUNG: Bei Raumtemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F) lagern.

GARANTIE: BISCO, Inc. erkennt seine Verpflichtung zum Ersatz von fehlerhaften Produkten an. BISCO, Inc. übernimmt keine Haftung für direkte und Folgeschäden oder -verluste, die aus der beschriebenen Verwendung oder Nichtverwendung der Produkte entstehen. Vor der Verwendung obliegt es der Verantwortung des Verwenders, die Angemessenheit des Produkts für die gewünschte Verwendung zu bestimmen. Der Verwender übernimmt die damit verbundenen Risiken und Haftung.

* ÆLITEFLO ist eine Marke von BISCO, Inc.

FR
ÆLITEFLO™* LV
Composite radio-opaque de faible viscosité
INFORMATION GENERALE

ÆLITEFLO LV (Low Viscosity) est un composite micro-hybride fortement radio-opaque photopolymérisable à faible module d'élasticité.

Indications :

- Fond de cavité (Liner) (Classe I ou Classe II)
- Comblement de puits et fissures
- Restaurations préventives en résine
- Comblement des contre-dépouilles

Avertissements :

- En cas de contact oculaire accidentel, rincer abondamment à l'eau et contacter immédiatement les services médicaux. En cas de contact avec d'autres tissus, rincer immédiatement et abondamment à l'eau pendant plusieurs minutes.

Mises en garde :

- Contamination croisée : Produit susceptible de contenir des accessoires exclusivement destinés à un usage unique. Jeter les embouts utilisés ou contaminés. Ne pas nettoyer, désinfecter ou réutiliser.

Précautions :

- Éviter tout contact avec la peau ; les résines (méth)acrylates non-polymérisées sont susceptibles de provoquer des réactions allergiques chez les personnes sensibilisées. En cas de contact, laver la peau à l'eau et au savon.
- Lors de l'utilisation d'adhésifs dentaires, la contamination par la salive compromet sérieusement l'adhésion sur la dentine.
- Voir les étiquettes individuelles pour les dates de péremption spécifiques.
- Fiche de données de sécuritédisponible sur demande.
- Fiche de données de sécurité disponible sur www.Bisco.com.

Conseils utiles :

- La restauration paraît lisse et lustrée immédiatement après sa mise en place, il convient néanmoins d'éliminer la surface non-polymérisée de la restauration (inhibée par l'oxygène de l'air) pour éviter tout risque de discoloration.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Avant isolation de la dent, sélectionner la teinte appropriée d'**ÆLITEFLO LV**.
- Retirer le capuchon de la seringue sélectionnée et fixer fermement un embout d'application.
- S'assurer du nettoyage approprié de la cavité, selon les instructions d'utilisation du système adhésif employé.
- Appliquer un adhésif, selon les instructions du fabricant.
- Placer des couches d'une épaisseur de 1 à 2 mm de la teinte de composite sélectionnée au niveau de la cavité.
- Photopolymériser chaque couche pendant 20 secondes. Continuer le remplissage de la cavité par couches successives jusqu'au niveau souhaité.

HYGIENE : Refermer les seringues avec le capuchon Luer Lock. L'utilisation de pochettes de protection hygiéniques couramment disponibles pour éviter toute contamination des seringues au cours du traitement, est recommandée.

CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION : Se référer aux dispositions communautaires relatives à l'élimination des déchets. En l'absence de telles dispositions, se référer aux dispositions nationales ou régionales relatives à l'élimination des déchets.

CONSERVATION : Conserver à température ambiante (20°C / 68°F - 25°C / 77°F).

GARANTIE : BISCO, Inc. s'engage à remplacer tout produit avéré défectueux. BISCO, Inc. ne peut être tenu responsable des dommages ou pertes, directes ou indirectes, consécutives à une utilisation non-conforme ou à une mise en œuvre incorrecte des produits. Avant toute utilisation, l'utilisateur est tenu de vérifier que le produit est compatible avec l'usage qu'il veut en faire. L'utilisateur assume tous les risques et les conséquences qui peuvent en découler.

* ÆLITEFLO est une marque de BISCO, Inc.

ES
ÆLITEFLO™* LV
Resina compuesta radiopaca de baja viscosidad
INFORMACIÓN GENERAL

ÆLITEFLO LV es una resina compuesta microhíbrida, altamente radiopaca y fotopolimerizable, con un bajo módulo de elasticidad.

Indicaciones de uso:

- Revestimiento de cavidad (clase I o clase II)
- Sellante de fosas y fisuras
- Restauraciones preventivas de resina
- Bloqueo de zonas retentivas

Advertencias:

- Si salpica accidentalmente en el ojo, lávelo con abundante cantidad de agua y busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con otros tejidos, aclare inmediatamente con bastante agua durante varios minutos.

Precauciones:

- Contaminación cruzada: El producto puede contener elementos que estén diseñados para usarse una sola vez. Deseche las puntas usadas o contaminadas. No lave, desinfecte ni reutilice este producto.

Precauciones:

- Evite el contacto con la piel; (met) acrilato resinas no polimerizadas pueden causar sensibilidad cutánea en personas susceptibles. En caso de contacto, lave la zona con agua y jabón.
- Cuando se utilicen adhesivos dentales, la contaminación con saliva afectará seriamente a la adhesión a la dentina.
- Consulte las etiquetas de los componentes individuales para ver las fechas de caducidad de cada uno.
- Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
- La ficha de seguridad está disponible en www.Bisco.com.

Consejos útiles:

- La restauración puede tener un aspecto liso y pulido nada más colocarse; sin embargo, existe una capa inhibida por el oxígeno que debe retirarse para prevenir la aparición de manchas.

INSTRUCCIONES DE USO

- Antes del aislamiento, seleccione el tono de color adecuado de **ÆLITEFLO LV**.
- Quite el capuchón de la jeringa seleccionada y conecte firmemente una punta de aguja.
- Asegúrese de limpiar adecuadamente la cavidad de acuerdo con las Instrucciones de uso del sistema adhesivo que se vaya a utilizar.
- Aplique un adhesivo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Usando el tono de color previamente seleccionado, coloque incrementos de 1 a 2 mm de resina compuesta en la preparación de la cavidad.
- Fotopolimerice cada incremento durante 20 segundos. Continúe añadiendo incrementos según se desee.

HIGIENE: Tapar la jeringa utilizando la tapa de bloqueo. El uso de cubiertas protectoras higiénicas para evitar cualquier contaminación de las jeringas durante el tratamiento es recomendado.

ELIMINACIÓN: Consulte las disposiciones comunitarias relacionadas con los residuos. En su ausencia, consulte las disposiciones nacionales o regionalesrelacionadas con los residuos.

ALMACENAMIENTO: Conserve a temperatura ambiente (20°C/68°F - 25°C/77°F).

GARANTÍA: BISCO, Inc. asume la responsabilidad de sustituir los productos en caso de que estén defectuosos. BISCO, Inc. no se responsabiliza por las pérdidas ni los daños, ya sean directos o derivados, que se deban al uso o a la incapacidad de usar los productos conforme a lo descrito. Antes de su utilización, es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad del producto para el uso previsto. El usuario asume todos los riesgos y la responsabilidad relacionados con la idoneidad.

* ÆLITEFLO es una marca comercial de BISCO, Inc.

IT
ÆLITEFLO™* LV
Composito radiopaco a bassa viscosità
INFORMAZIONI GENERALI

ÆLITEFLO LV è un composito micro-ibrido fotopolimerizzabile altamente radiopaco a basso modulo di elasticità.

Indicazioni per l'uso:

- Rivestimento di cavità (classe I o classe II)
- Sigillante per fossette e fessure
- Restauri preventivi in resina
- Eliminazione sottosquadri

Avvertenze:

- In caso di contatto accidentale con gli occhi, risciacquare abbondantemente con acqua e rivolgersi immediatamente a un medico. In caso di contatto con altri tessuti, sciacquare immediatamente con molta acqua per diversi minuti.

Raccomandazioni:

- Contaminazione crociata: il prodotto può contenere elementi monouso. Le punte usate o contaminate vanno gettate. Non pulire, disinfettare o riutilizzare.

Precauzioni:

- Evitare il contatto con la pelle; le resine non polimerizzate di (met)acrilato possono causare sensibilizzazione cutanea su persone predisposte. In caso di contatto, lavare la pelle con acqua e sapone.
- Quando si utilizzano adesivi dentali, la contaminazione da saliva compromette seriamente il bonding dentinale.

- Per la data di scadenza, vedere le etichette dei singoli componenti.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su www.Bisco.com

Suggerimenti utili:

- Immediatamente dopo l'applicazione, il restauro può apparire liscio e lucido, ma è presente uno strato ossigeno-inibito che deve essere rimosso per evitare la formazione di macchie.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Prima dell'isolamento, selezionare una tonalità appropriata di **ÆLITEFLO LV**.
- Togliere il cappuccio dalla siringa prescelta e collegare saldamente una punta ad ago.
- Verificare che la cavità sia adeguatamente pulita, come indicato nelle Istruzioni per l'uso del sistema di bonding utilizzato.
- Applicare un adesivo in base alle istruzioni del fabbricante.
- Utilizzando la tonalità prescelta, applicare il composito nella cavità preparata, a incrementi di 1-2 mm.
- Fotopolimerizzare ciascun incremento per 20 secondi. Continuare ad aggiungere incrementi come desiderato.

IGIENE: Richiudere le siringhe con il tappo luer lock. Si consiglia di utilizzare comuni regole di igiene per evitare contaminazioni delle siringhe durante il trattamento.

SMALTIMENTOL: Per quanto rigurada lo smaltimento, fare riferimento alle norme locali in materia di gestione dei rifiuti. Nel caso in cui non fossero disponibili, fare riferimento alle norme regionali o nazionali in materia di gestione dei rifiuti.

CONSERVAZIONE: conservare a temperatura ambiente (20°C/68°F – 25°C/77°F).

GARANZIA: BISCO, Inc. si assume la responsabilità di sostituire i prodotti nel caso in cui si dimostrino loro eventuali difetti. BISCO, Inc. declina qualsiasi responsabilità per danni o perdite, sia diretti che consequenziali, derivanti dall'utilizzo o dall'incapacità di utilizzare i prodotti come sopra descritto. È responsabilità dell'utente determinare l'idoneità del prodotto all'uso previsto. L'utente si assume tutti i rischi e le responsabilità collegati all'utilizzo del prodotto.

* ÆLITEFLO è un marchio commerciale di BISCO, Inc.

SE
ÆLITEFLO™* LV
Radiopak lägviskösk komposit
ALLMÅN INFORMATION

ÆLITEFLO LV är ett ljushärdande, kraftigt radiopakt mikrohybridkomposit med låg elasticitetsmodul.

Användningsindikationer:

- Kavitetsliner (Klass I eller Klass II)
- Fissurförsegling
- Fissurrensning
- Blockering av underskår

Varningar:

- I händelse av stänk i ögonen, spola med rikliga mängder vatten och sök medicinskt omhändertagande omgående. I händelse av kontakt med andra vävnader, spola omedelbart med rikliga mängder med vatten i flera minuter.

Observanda:

- Kors-kontamination: Produkt kan innehålla delar som är avsedda för en-gångsanvändning. Släng använda eller kontaminerade tillbehör. Rengör, desinficera eller återanvänd inte.

Försiktighetsåtgärder:

- Undvik hudkontakt; opolymeriserade (met)akrylatresiner kan orsaka hudsensibilisering hos känsliga personer. I händelse av kontakt tvätta huden med tvål och vatten.
- När dentaladhesiver används orsakar salivkontamination en allvarlig försämring av dentinbindningen.
- Se märkning av enskilda komponenter för särskilda utgångsdatum.
- Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.
- Säkerhetsdatablad finns på www.Bisco.com

Kliniska tips:

- Fyllningen kan se jämn och blank ut omedelbart efter utförandet men ett syreinhberat skikt finns på ytan som måste avlägsnas för att förhindra missfärgning.

BRUKSANVISNING

- Före avskärmning av arbetsfältet välj ut lämplig färg av **ÆLITEFLO LV**.
- Avlägsna hättan på den utvalda sprutan och sätt på en sprutspets så att den sitter väl fastsatt.
- Tillförsäkra att kaviteten är rengjord på ett lämpligt sätt i enlighet med bruksanvisningen för det bindningssystem som används.
- Applicera adhesiv i enlighet med tillverkarens anvisningar.
- Med den utvalda färgen appliceras 1-2 mm skikt i kaviteten.
- Ljushårda varje skikt i 20 sekunder. Fortsätt bygga upp skiktvis efter behov.

HYGIEN: Återförslut sprutor med luer lock-hättan. Användning av vanligen förekommande hygieniskydd rekommenderas för att undvika att sprutorna kontamineras under behandling.

AVFALLSHANTERING: Följ lokala anvisningar för avfallshantering. I frånvaro av sådana, följ nationella eller regionala avfallshanteringsföreskrifter.

FÖRVARING: Förvara i rumstemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F).

GARANTI: BISCO, Inc. bekräftar skyldigheten att ersätta produkter som visats vara defekta. BISCO, Inc. påtar sig inte ansvarskyldighet för skador eller förluster, vare sig direkta eller indirekta, som hänförs till användningen eller felaktig användning av produkterna som beskrivits. Före användning åligger det användaren att bedöma lämpligheten att använda produkten för avsett ändamål. Användaren påtar sig all risk och ansvarskyldighet i förening därmed.

* ÆLITEFLO är ett varumärke som tillhör BISCO, Inc.

DK
ÆLITEFLO™* LV
Radiopak lavviskøs komposit
GENERELLE OPLYSNINGER

ÆLITEFLO LV er et lyspolymeriserende mikrohybridkomposit med stor røntgenkontrast og et lavt elasticitetsmodul.

Indikationer:

- Kavitetsliner (klasse I eller klasse II)
- Fissurforsøglingsmateriale
- Forebyggende plastrestauringer
- Blokering af underskæringer

Advarsler:

- Hvis **ÆLITEFLO LV** utilsigtet kommer i øjnene, skylles med rigelige mængder vand. Søg straks læge. I tilfælde af kontakt med andre væv, skylles straks med rigelige mængder vand i flere minutter.

Forsigtighedsregler:

- Krydskontamination: Produktet kan indeholde artikler, beregnet til engangsbrug. Brugte eller kontaminede spidser bortskaffes. Må ikke rengøres, desinficeres eller genanvendes.

Forholdsregler:

- Undgå kontakt med huden; upolymeriserede (meth)akrylat resiner kan forårsage sensibilisering af huden på følsomme personer. Ved kontakt vaskes huden med sæbe og vand.
- Ved brug af dentale adhesiver vil slykkontamination kraftigt kompromittere bindingen til dentin.
- Se de specifikke udløbsdatoer på de individuelle komponentsers etiketter.
- Sikkerhedsdatablad kan påanmodning rekvireres.
- Sikkerhedsdatablad findes på www.Bisco.com

Nyttige tips:

- Restauringen kan se glat og poleret ud straks efter slutpolymerisering, men der er et litinhibiteret overfladelag, som skal fjernes for at forebygge misfarvning.

BRUGSANVISNING

- Inden kofferdamsanlæg (eller anden tørlægning) vælges en passende farve af **ÆLITEFLO LV**.
- Tag hættan af den valgte sprøjte og sæt en appliceringspids godt på.
- Sørg for at kaviteten er tilstrækkeligt rensed i henhold til brugsanvisningen til det adhævisystem, der skal bruges.
- Applicer adhæsvi i henhold til producentens anvisninger.
- Applicer et lag på 1-2 mm **ÆLITEFLO LV** i kaviteten
- Lyspolymerisér i 20 sekunder. Fortsæt med at bygge i lag efter behov.

HYGIENE: Sæt luer-lock hættan på sprøjten igen. Det anbefales at anvende almindelig beskyttelsesafdækning for at hindre enhver form for kontaminering af sprøjterne under behandling.

BORTSKAFFELSE: Der henvises til de lokale forskrifter for bortskaffelse af affald. Hvis disse ikke forefindes, henvises til de nationale eller regionale forskrifterfor bortskaffelse af affald.

OPBEVARING: Opbevares ved stuetemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F).

GARANTI: BISCO, Inc. anerkender sit ansvar for at udskifte produkter, hvis de viser sig at være defekte. BISCO, Inc. påtager sig intet ansvar for nogen skade eller noget tab, direkte eller indirekte som følge af brug eller manglende mulighed for at bruge produktet som beskrevet. Før brug er det brugerens ansvar at sikre, at produktet er hensigtsmæssigt til den tilsigtede brug. Brugeren påtager sig alt ansvar og enhver risiko forbundet dermed.

* ÆLITEFLO er et varemærke tilhørende BISCO, Inc.

FI	ÆLITEFLO™* LV <div>Radio-opaakki matalaviskoosinen yhdistelmämuovi</div>
	YLEISTIETOJA
	ÆLITEFLO LV on valokovetteinen, hyvin radio-opaakki mikrohybridiyhdistelmämuovi, jolla on matala kimmomoduli.
	Käyttöaiheet: <ol style="list-style-type: none">Kaviteetin alustäyte Fissuurapinnoite Preventiivinen täyte Allemenojen täyttämiseen
	Varoitukset: <ul style="list-style-type: none">Jos tuotetta joutuu silmiin, huuhtele runsaalla vedellä ja ota heti yhteyttä lääkäriin. Jos ainetta joutuu kosketukseen ihon kanssa, huuhtele runsaalla vedellä useita minuutteja.
	Muistutukset: <ul style="list-style-type: none">Ristikontaminaatio: Tuote saattaa sisältää kertakäyttöisiä osia. Hävität käytetyt tai kontaminoituneet kärjet. Älä puhdista, desinfioidi tai uudelleen käytä.
	Varotoimet: <ul style="list-style-type: none">Vältä ihokosketusta; polymerisoimattomat (met)akrylaattiresiinit saattavat aiheuttaa ihoärsytystä herkillä henkilöillä. Jos ainetta joutuu kosketuksiin ihon kanssa, pese huolellisesti saippualla ja vedellä. Sidosainetta käytettäessä sykkikontaminaatio heikentää merkittävästi dentiinisidosta. Tarkista viimeinen käyttöpäivä tuotteen omasta etiketistä. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pynnöinä. Katso käyttöturvallisuustiedote www.Bisco.com
	Hyödyllisiä vinkkejä: <ul style="list-style-type: none">Paikka saattaa vaikuttaa sileältä ja kiillotelulta heti paikkauksen jälkeen, mutta paikan päällä on kuitenkin happi-inhibiitorieros, joka täytyy poistaa, jotta paikka ei värjäytyisi.

PT	ÆLITEFLO™* LV <div>Compósito Radiopaco de Baixa Viscosidade</div>
	INFORMAÇÕES GERAIS
	ÆLITEFLO LV é um compósito microhíbrido fotopolimerizável e altamente radiopaco, com um módulo de elasticidade baixo.
	Indicações de utilização: <ol style="list-style-type: none">Revestimento de cavidades (classe I ou classe II) Selante de fissuras Restaurações preventivas com resina Bloquear os entalhes
	Advertências: <ul style="list-style-type: none">Se entrar acidentalmente em contacto com os olhos, lave abundantemente com água e obtenha cuidados médicos imediatamente. Em caso de contacto com outros tecidos, enxague imediatamente com bastante água e por vários minutos.
	Cuidados: <ul style="list-style-type: none">Contaminação cruzada: o produto pode conter itens concebidos para uma única utilização. Elimine pontas usadas ou contaminadas. Não limpe, desinfecte ou reutilize.
	Precauções: <ul style="list-style-type: none">Evite o contacto com a pele, resinas não polimerizadas de (met)acrilato podem causar sensibilidade cutânea em pessoas suscetíveis. Em caso de contacto, lave a pele com sabão e água. Quando se utilizar adesivos dentários, a contaminação por saliva comprometerá seriamente a adesão à dentina. Consulte os rótulos individuais de cada componente para obter datas de validade específicas. Ficha de segurança fornecida a pedido. Ficha de Dados de Segurança disponível em www.Bisco.com.
	Dicas úteis: <ul style="list-style-type: none">A restauração pode parecer lisa e polida imediatamente após a colocação; no entanto, está presente uma camada inibidora de oxigénio, que deve ser removida para prevenir o aparecimento de manchas.

NL	ÆLITEFLO™* LV <div>Radiopaak laagviskeus composiet</div>
	ALGEMENE INFORMATIE
	ÆLITEFLO LV is een lichthardende, zeer radiopake microhybride composiet met een lage elasticiteitsmodulus.
	Indicaties voor gebruik: <ol style="list-style-type: none">Onderlaag (klasse I of klasse II) Pit- en fissuursealant Tijdelijke restauraties Blokkeren van ondersnijdingen
	Waarschuwingen: <ul style="list-style-type: none">Als het product per ongeluk in een oog spat, moet met een ruime hoeveelheid water worden gespoeld en onmiddellijk medische hulp worden ingeroepen. In geval van contact met andere weefsels moet onmiddellijk gedurende enkele minuten overvloedig met water worden gespoeld.
	Aandachtspunten: <ul style="list-style-type: none">Kruisbesmetting: Dit product kan items bevatten die bestemd zijn voor eenmalig gebruik. Gooi gebruikte of gecontamineerde tips weg. Niet reinigen, desinfecteren of hergebruiken.
	Voorzorgsmaatregelen: <ul style="list-style-type: none">Vermijd contact met de huid; niet-gepolymersieerd (meth)acrylaat hars kan huidirritatie veroorzaken bij vatbare personen. In geval van contact, was de huid met zeep en water. Bij gebruik van dentale adhesieven zal contaminatie met speeksel de hechting aan dentine ernstig belemmeren. Zie de etiketten van de afzonderlijke componenten voor de specifieke vervaldata. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar. Veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar op www.bisco.com
	Nuttige tips: <ul style="list-style-type: none">De restauratie kan er direct na plaatsing glad en gepolijst uitzien, maar er is nog een zuurstofinhibitielaag aanwezig die moet worden verwijderd om verkleuring te voorkomen.

NO	ÆLITEFLO™* LV <div>Radiopak kompositt med lav viskositet</div>
	GENERELL INFORMASJON
	ÆLITEFLO LV er en lysherdende, svært radiopak mikrohybridkompositt med lav elastisitetsmodul.
	Bruksområder: <ol style="list-style-type: none">Kaviteitsforing (klasse I eller klasse II) Forsøpling av groper og fissurer Forebyggende resinrestaurering Blokkere undersnitt
	Advarsler: <ul style="list-style-type: none">Dersom det utlisiktet sprutes i øyet, skal man skylle med rikelige mengder vann og øyeblikkelig oppsøke legehjelp. Ved kontakt med annet vev, skylk øyeblikkelig med rikelige mengder vann i flere minutter.
	Forsiktig: <ul style="list-style-type: none">Krysskontaminering: Produktet kan inneholde artikler som er laget for engangsbruk. Kasser brukte eller kontaminerte spisser. Skal ikke rengjøres, desinfiseres eller brukes på nytt.
	Forhåndsregler: <ul style="list-style-type: none">Unngå hud kontakt; Ikke herdet metylmetakrylat kan forårsake allergi hos sensible personer. I tilfelle kontakt, vask huden med såpe og vann. Ved bruk av dentale bondingsmaterialer kan kontaminering fra spytt kraftig svekke dentinbinding. Se etikettene på de individuelle komponentene for spesifikke utløpsdatoer. HMS-Datablad er tilgjengelig påforespørsel Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på www.bisco.com
	Hjelpsomme råd: <ul style="list-style-type: none">Restaureringen kan virke glatt og polet umiddelbart etter pålegging, men et oksygeninhibisjonslag er tilstede og må fjernes for å forhindre misfarging.

BRUKSANVISNING
<ol style="list-style-type: none">Før isolering, velg egnet fargenyanse av ÆLITEFLO LV. Fjern korken fra den valgte sprøyten og fest en nålespiss. Sørg for at kaviteeten er tilfredsstillende rengjort i henhold til bruksanvisningen for bondingsystemet som skal brukes. Påfør bondingmaterialet i henhold til produsentens instruksjoner. Bruk tidligere utvalgte fargenyanse og legg på kompositt i inkrementer på 1-2 mm i den klargjorte kaviteten. Lysherd hvert inkrement i 20 sekunder. Fortsett å legge på kompositt som ønskelig.
HYGIENE: Sett alltid tilbake luer lock cap. Av hygieniske årsaker anbefaler vi å bruke beskyttelse for å unngå kontaminasjon av sprøyten
AVHENDING: Se kommunale forskrifter som gjelder for avfallshåndtering. Hvis disse ikke finnes, se nasjonale eller regionale forskrifter som gjelder foravfallshåndtering.
OPPBEVARING: Oppbevares ved romtemperatur (20°C/68°F - 25°C/77°F).
GARANTI: BISCO, Inc. tar ansvar for å erstatte produkter som påviselig er mangelfulle. BISCO, Inc. aksepterer ikke ansvar for eventuelle skader eller tap, enten de er direkte eller indirekte og som kan oppstå som følge av å bruke eller ikke kunne bruke produktet slik det er beskrevet. Før det brukes, er det brukerens ansvar å vurdere om produktet egner seg for tiltentk bruk. Brukeren påtar seg all risiko og ansvar i forbindelse med dette.
<ul style="list-style-type: none">ÆLITEFLO er et varemerke som tilhører BISCO, Inc.

PT	ÆLITEFLO™* LV <div>Compósito Radiopaco de Baixa Viscosidade</div>
	INFORMAÇÕES GERAIS
	ÆLITEFLO LV é um compósito microhíbrido fotopolimerizável e altamente radiopaco, com um módulo de elasticidade baixo.
	Indicações de utilização: <ol style="list-style-type: none">Revestimento de cavidades (classe I ou classe II) Selante de fissuras Restaurações preventivas com resina Bloquear os entalhes
	Advertências: <ul style="list-style-type: none">Se entrar acidentalmente em contacto com os olhos, lave abundantemente com água e obtenha cuidados médicos imediatamente. Em caso de contacto com outros tecidos, enxague imediatamente com bastante água e por vários minutos.
	Cuidados: <ul style="list-style-type: none">Contaminação cruzada: o produto pode conter itens concebidos para uma única utilização. Elimine pontas usadas ou contaminadas. Não limpe, desinfecte ou reutilize.
	Precauções: <ul style="list-style-type: none">Evite o contacto com a pele, resinas não polimerizadas de (met)acrilato podem causar sensibilidade cutânea em pessoas suscetíveis. Em caso de contacto, lave a pele com sabão e água. Quando se utilizar adesivos dentários, a contaminação por saliva comprometerá seriamente a adesão à dentina. Consulte os rótulos individuais de cada componente para obter datas de validade específicas. Ficha de segurança fornecida a pedido. Ficha de Dados de Segurança disponível em www.Bisco.com.
	Dicas úteis: <ul style="list-style-type: none">A restauração pode parecer lisa e polida imediatamente após a colocação; no entanto, está presente uma camada inibidora de oxigénio, que deve ser removida para prevenir o aparecimento de manchas.

RU	ÆLITEFLO™* LV <div>Рентгеноконтрастный композит с низким модулем вязкости</div>
	ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ
	ÆLITEFLO LV - отверждаемый светом, высококонтрастный микрогибридный композит с низким модулем эластичности.
	Показания к применению: <ol style="list-style-type: none">Выстилка (Класс I и Класс II) Герметик для фиссур Превентивные композитные реставрации Блокирование Поднутрений
	Предупреждения: <ul style="list-style-type: none">Если материал нечаянно попал в глаза, немедленно промойте глаза обильным количеством воды и обратитесь за медицинской помощью. В случае попадания на кожу, промойте обильным количеством воды в течение нескольких минут.
	Предостережения: <ul style="list-style-type: none">Продукт может содержать компоненты, созданные для одnorазового использования. Утилизируйте использованные или загрязненные насадки. Не очищайте, не дезинфицируйте и не используйте их повторно.
	Внимание: <ul style="list-style-type: none">Избегать контакта с кожей. Неполимеризованная (метил)акрилатная смола может вызвать раздражение у людей с чувствительной кожей. В случае контакта, промойте кожу водой с мылом. При использовании адгезивной техники, загрязнение слювой может резко снизить силу адгезивной связи. Избегайте загрязнения. Обратите внимание на срок годности материала, который указан на каждой единице продукции. Паспорт безопасности находится Данные по безопасности содержится в www.bisco.com
	Полезный совет: <ul style="list-style-type: none">Реставрация может выглядеть гладкой и полированной сразу после нанесения, тем не менее, на поверхности будет присутствовать кислородом ингибированный слой, который необходимо удалить во избежания окрашивания реставрации.

PL	ÆLITEFLO™* LV <div>Kompozyt o niskiej gęstości widoczny na RTG</div>
	INSTRUKCJA UŻYCIA
	ÆLITEFLO LV jest światło-utwardzalnym materiałem, widocznym na zdjęciach RTG mikrohybrydowym kompozytem o niskim module elastyczności.
	Wskazania: <ol style="list-style-type: none">Materiał podkładowy (Klasa I i II) Lak do bruzd i szczelin Prewencyjne odbudowy Blokowanie podcieni
	Ostrzeżenia: <ul style="list-style-type: none">Zakażenie krzyżowe: produkt może zawierać elementy, które są zaprojektowane dla jednorazowego użycia. Użylizyj zużyte bądź skażone końcówki. Nie czyść ich, nie dezynfekuj.
	Uwagi: <ul style="list-style-type: none">Unikaj kontaktu ze skórą; niespolimeryzowana żywica metakrylanowa może powodować podrażnienie skóry u osób wrażliwych. W przypadku kontaktu ze skórą, przemyć wodą z mydłem. Używając środków wiążących, zakażenie ubytku śliną poważnie zagrazi wiązaniu materiału z zębina. Sprawdź indywidualne etykiety produktów w celu weryfikacji poszczególnych dat ważności. Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie. Karta charakterystyki produktu dostępna na www.Bisco.com
	Przydatne wskazówki: <ul style="list-style-type: none">Wypełnienie może wydawać się gładkie i wypolerowane po nałożeniu materiału, jednak warstwa inhibicji tlenuowej jest obecna i musi zostać usunięta by zapobiec odbarwieniom.

GR	ÆLITEFLO™* LV <div>Ακτινοσκιερή σύνθετη ρητίνη χαμηλού ιξώδους</div>
	ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ
	To ÆLITEFLO LV είναι μία σύνθετη ρητίνη, εξαιρητικά ακτινοσκιερή, μικροϋβριδική, φωτοπολυμεριζόμενη, με χαμηλό συντελεστή ελαστικότηταs.
	Ενδείξεις χρήσης: <ol style="list-style-type: none">Ουδέτερο στρώμα κοιλοτήτων (κλάσης I ή II) Εμφρακτικό σπών και σχισμών Προληπτικές αποκαταστάσεις με ρητίνη Κλείσιμο υποσκαφών
	Προειδοποιήσεις: <ul style="list-style-type: none">Σε περίπτωση που έρθει τυχαία σε επαφή με τα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με άλλους ιστούs, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για μερικά λεπτά.
	Συστάσεις προσοχής: <ul style="list-style-type: none">Μετάδοση μικροβίων: Το προϊόν ενδέχεται να περιέχει είδη που έχουν σχεδιαστεί για μία μόνο χρήση. Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα ή μόλυσμένα ρύγχη. Μην καθαρίζετε, μην απολυμαίνετε και μην επαναχρησιμοποιείτε.
	Προφυλάξεις: <ul style="list-style-type: none">Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, οι μη πολυμερισμένες μεθακρυλικές ρητίνες μπορεί να προκαλέσουν ευαισθηρία σε ορισμένα άτομα. Σε περίπτωση επαφής πλύνετε πολύ καλά την περιοχή με σαπούνι και νερό. Κατά τη χρήση συγκολλητικών υλικών, η επιμόλυνση με σάλιο θα θέσει σε σοβαρό κίνδυνο τη συγκόλληση με την οδόντινη. Δείτε τις μεμονωμένες επικέτες των στοιχείων για συγκεκριμένες ημερομηνίες λήξης. Δελτιοεδομηένωνασφαλείαςπαρέχεταιεπρόσκλητηθελ. Τα δεδομένα ασφαλείας (safety data sheet) είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα www.Bisco.com
	Χρήσιμες συμβουλές: <ul style="list-style-type: none">Η αποκατάσταση μπορεί να φαίνεται λεία και στιβαυμένη αμέσως μετά από την τοποθέτηση, ωστόσο υπάρχει ένα στρώμα αναστολής οξυγόνου και πρέπει να αφαιρεθεί για να αποτραπεί ο αποχρωματισμός της αποκατάστασης.

EC REP	BISCO France <div>120, allée de la Coudoulette</div> 13680 Lançon de Provence France Tél. : 33-4-90-42-92-92
	BISCO, Inc. <div>1100 W. Irving Park Rd.</div> Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-800-247-3368 847-534-6000 www.bisco.com

ES	BISCO <div>1100 W. Irving Park Rd.</div> Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-800-247-3368 847-534-6000 www.bisco.com
-----------	--

FR	BISCO <div>1100 W. Irving Park Rd.</div> Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-800-247-3368 847-534-6000 www.bisco.com
-----------	--

IT	BISCO <div>1100 W. Irving Park Rd.</div> Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-800-247-3368 847-534-6000 www.bisco.com
-----------	--

UK	BISCO <div>1100 W. Irving Park Rd.</div> Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-800-247-3368 847-534-6000 www.bisco.com
-----------	--

DE	BISCO <div>1100 W. Irving Park Rd.</div> Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-800-247-3368 847-534-6000 www.bisco.com
-----------	--

SE	BISCO <div>1100 W. Irving Park Rd.</div> Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-800-247-3368 847-534-6000 www.bisco.com
-----------	--

NO	BISCO <div>1100 W. Irving Park Rd.</div> Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-800-247-3368 847-534-6000 www.bisco.com
-----------	--