

CHARACTERIZATION TINTS *Light-Cured*

CHARACTERIZATION TINTS (CHARAKTERISERINGSFÄRGER)

Instructions for Use

CHARACTERIZATION TINTS (CHARAKTERISERINGSFÄRGER)

CHARACTERIZATION TINTS (CHARAKTERISERINGSFÄRGER)

CHARACTERIZATION TINTS (CHARAKTERISERINGSFÄRGER)



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

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

CHARACTERIZATION TINTS* GENERAL INFORMATION

BISCO's **CHARACTERIZATION TINTS** are highly pigmented, paint-on microfill liquids, used for characterization effects such as occlusal staining, stress fractures, milky incisals, and decalcification spots. **CHARACTERIZATION TINTS** yield the best results when placed within the layers of, or underneath the composite restoration. **CHARACTERIZATION TINTS** can also be used to modify and characterize porcelain veneer restorations. **CHARACTERIZATION TINTS** may be used as opaquers or modifiers, and are available in a wide range of shades that may be mixed together to provide custom-made intensifiers.

Indication for use:
Light-Cured Color Intensifier

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.
- Refer to individual component labels for specific expiration dates.
- For use with light-cured composites and cements, do not use with self-cured composites.
- Safety data sheet available on request.
- Safety data sheet available at www.Bisco.com.

INSTRUCTIONS FOR USE

- Prepare the tooth and apply bonding agent according to manufacturer instructions.
- Mix (if necessary) the tints and opaquers to be used.
- Material may be applied directly over the adhesive, layered within the composite, or mixed into a light cured cement (taking care not to incorporate air), with a brush or instrument.
- Light cure for a minimum of 20 seconds.
- Complete the restoration with composite in your usual manner. If placed on the surface of a composite restoration, naturally occurring abrasion will quickly eliminate desired color.

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.

* CHARACTERIZATION TINTS are manufactured by BISCO, Inc.

CHARACTERIZATION TINTS* (Charakterisierungsfarben) ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Bei den **CHARACTERIZATION TINTS (Charakterisierungsfarben)** von BISCO handelt es sich um hochpigmentierte, flüssige Mikrofüller zum Aufmalen, um Charakterisierungseffekte z.B. bei Okklusalanfärbungen, Ermüdungsbrüchen, milchigen Inzisalkanten und Entkalkungsflecken zu bewirken. **CHARACTERIZATION TINTS (Charakterisierungsfarben)** erzielen die besten Resultate, wenn sie zwischen den Schichten oder unter der Kompositrestauration platziert werden. **CHARACTERIZATION TINTS (Charakterisierungsfarben)** können auch zur Modifizierung und Charakterisierung von Porzellanveneer-Restaurationen verwendet werden. **CHARACTERIZATION TINTS (Charakterisierungsfarben)** können als Opaker oder Modifikatoren verwendet werden und sind in einer Vielzahl von Farbttönen erhältlich, die vermischt werden können, um individuelle Intensivierer herzustellen.

Indikation:
Lichthärtender Farbintensivierer

Warnhinweise:

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

Vorsicht:

- Kreuzkontamination: Das Produkt kann Teile enthalten, die für den einmaligen Gebrauch bestimmt sind. Benutzte oder kontaminierte Spitzen entsorgen. Nicht reinigen, desinfizieren oder wiederverwenden.

Vorsichtsmaßnahmen:

- Hautkontakt vermeiden, unpolymerisierte Methacrylate können Hautreizungen bei empfindlichen Personen auslösen. Im Fall von Hautkontakt, die Haut mit Seife und Wasser waschen.
- Siehe Etiketten der einzelnen Komponenten für spezifische Haltbarkeitsdaten.
- Zur Verwendung mit lichthärtenden Kompositen und Zementen; nicht zur Verwendung mit selbsthärtenden Kompositen.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
- Sicherheitsdatenblatt ist erhältlich unter www.Bisco.com.

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Den Zahn präparieren und Haftvermittler gemäß den Anweisungen des Herstellers auftragen.
- Die zu verwendenden Farben und Opaker vermischen (falls erforderlich).
- Das Material kann mit einem Pinsel oder Instrument direkt auf das Adhäsiv aufgetragen, im Komposit geschichtet oder in einen lichthärtenden Zement eingemischt werden (wobei darauf zu achten ist, dass keine Luft eindringt).
- Mindestens 20 Sekunden lang lichthärten.
- Die Restauration in der gewohnten Art und Weise fertigstellen. Wird das Produkt auf die Fläche einer Kompositrestauration aufgetragen, kommt es durch den natürlichen Abrieb rasch zur Entfernung der gewünschten Farbe.

HYGIENE: Spritzen mit Luer-Verschlusskappen 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 nachweislich 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 sämtliche damit verbundenen Risiken und Haftung.

* CHARACTERIZATION TINTS (Charakterisierungsfarben) werden von BISCO, Inc. hergestellt.

FR CHARACTERIZATION TINTS* (COLORANTS DE CARACTERISATION) INFORMATION GENERALE

Les **CHARACTERIZATION TINTS (COLORANTS DE CARACTERISATION*)** de BISCO sont des résines liquides microchargées hautement pigmentées utilisées pour des effets de caractérisation comme le maquillage des sillons occlusaux, des traits de fracture liés au stress, des taches laiteuses des incisives et des taches de décalcification. Les meilleurs résultats sont obtenus avec les **CHARACTERIZATION TINTS (COLORANTS DE CARACTERISATION*)** lorsqu'ils sont placés entre deux couches d'un composite de restauration ou sous la surface de celui-ci. Les **CHARACTERIZATION TINTS (COLORANTS DE CARACTERISATION*)** peuvent également être utilisés pour modifier et caractériser les facettes en céramique. Les **CHARACTERIZATION TINTS (COLORANTS DE CARACTERISATION*)** peuvent être utilisés comme opaquers ou modificateurs de teintes, et sont disponibles dans une large gamme de teintes pouvant être mélangées ensemble afin d'obtenir des colorants intensifs personnalisés.

Indications :
Colorants intensifs photopolymérisables

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.
- Voir les étiquettes individuelles pour les dates de péremption spécifiques.
- Pour utilisation avec des ciments et composites photopolymérisables ; ne pas utiliser avec des composites chémpolymérisables.
- Fiche de données de sécuritédisponible sur demande.
- Fiche de données de sécurité disponible sur www.Bisco.com.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Préparer la dent et appliquer l'agent de liaison selon les instructions du fabricant.
- Mélanger (si nécessaire) les colorants et opaquers à utiliser.
- Le matériau peut être directement appliqué sur la couche d'adhésif, placé entre deux couches de composite, ou mélangé avec un ciment photopolymérisable (veiller à ne pas incorporer de bulles d'air), à l'aide d'un pinceau ou d'un instrument.
- Photopolymériser au minimum 20 secondes.
- Terminer la restauration avec un composite de manière habituelle. Si le colorant est placé à la surface d'une restauration en composite, son abrasion naturelle éliminera rapidement la teinte désirée.

HYGIÈNE : 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.

* LES CHARACTERIZATION TINTS (COLORANTS DE CARACTERISATION*) sont fabriqués par BISCO, Inc.

ES CHARACTERIZATION TINTS* (TINTES DE CARACTERIZACIÓN)INFORMACIÓN

Los **CHARACTERIZATION TINTS (TINTES DE CARACTERIZACIÓN)** de BISCO son líquidos de microrrelleno teñibles altamente pigmentados, utilizados para efectos de caracterización como la tinción oclusal, fracturas por estrés, incisivos de leche y manchas de descalcificación. Los **CHARACTERIZATION TINTS (TINTES DE CARACTERIZACIÓN)** ofrecen los mejores resultados cuando se colocan dentro de las capas de la restauración de composite o debajo de esta. Los **TINTES DE CARACTERIZACIÓN** también pueden utilizarse para modificar y caracterizar restauraciones de carillas de porcelana. Los **CHARACTERIZATION TINTS (TINTES DE CARACTERIZACIÓN)** también pueden utilizarse como opacadores o modificadores, y están disponibles en una amplia gama de tonos que pueden combinarse para proporcionar intensificadores a medida.

Indicación de uso:
Intensificador de color de fotocurado

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 un solo uso. Elimine las puntas usadas o contaminadas. No lave, desinfecte ni reutilice.

Precaiones:

- 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.
- Consulte las etiquetas de los componentes individuales para comprobar las fechas de caducidad.
- Para utilizar con composites y cementos de fotocurado, no utilizar con composites de autocurado.
- Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
- La ficha de seguridad está disponible en www.Bisco.com.

INSTRUCCIONES DE USO

- Prepare el diente y aplique el agente adhesivo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mezcle (en caso necesario) los tintes y los opacadores que se van a utilizar.
- El material puede aplicarse directamente sobre el adhesivo, aplicarse en una capa dentro del composite, o mezclarse en un cemento de fotocurado (con cuidado de no incorporar aire), con un pincel o instrumento.
- Aplique fotocurado durante un mínimo de 20 segundos.
- Complete la restauración con composite del modo habitual. Si se coloca sobre la superficie de una restauración de composite, la abrasión por causas naturales eliminará rápidamente el color deseado.

HYGIENE: 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: Guardar 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.

* Los CHARACTERIZATION TINTS (TINTES DE CARACTERIZACIÓN) son fabricados por BISCO, Inc.

IT CHARACTERIZATION TINTS* (TINTE DI CARATTERIZZAZIONE) INFORMAZIONI GENERALI

Le **CHARACTERIZATION TINTS (TINTE DI CARATTERIZZAZIONE)** BISCO sono liquidi di colorazione ad alta pigmentazione con microimpitivi, utilizzati per effetti di caratterizzazione come macchie occlusali, fratture da stress, incisivi da latte e macchie di decalcificazione. Le **CHARACTERIZATION TINTS (TINTE DI CARATTERIZZAZIONE)** producono i risultati migliori quando applicate all'interno o al di sotto degli strati di composito del restauro. Le **CHARACTERIZATION TINTS (TINTE DI CARATTERIZZAZIONE)** possono essere usate anche per modificare e caratterizzare restauri con veneer in porcellana. Le **CHARACTERIZATION TINTS (TINTE DI CARATTERIZZAZIONE)** possono essere utilizzate come opachi o modificatori e sono disponibili in un'ampia gamma di tonalità miscelabili per ottenere intensificatori personalizzati.

Indicazioni per l'uso:
Intensificatore del colore fotopolimerizzabile

Avvertenze:

- In caso di contatto accidentale con gli occhi, risciacquare abbondantemente con acqua e chiedere immediatamente assistenza medica. In caso di contatto con altri tessuti sciacquare immediatamente con molta acqua per diversi minuti.

Precauzioni:

- Contaminazione crociata: Il prodotto può contenere elementi monouso. Smltire le punte usate o contaminate. Non pulire, disinfettare o riutilizzare.

Raccomandazioni:

- 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.
- Per le date di scadenza specifiche, vedere le etichette dei singoli componenti.
- Destinati all'uso con compositi e cementi fotopolimerizzabili, non utilizzare con compositi autopolimerizzanti.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su www.Bisco.com

ISTRUZIONI PER L'USO

- Preparare il dente e applicare l'agente legante secondo le istruzioni del produttore.
- Miscelare (se necessario) le tinte e gli opachi da utiilizzare.
- Il materiale può essere applicato direttamente sopra l'adesivo, stratificato all'interno del composito o miscelato in un cemento fotopolimerizzabile (facendo attenzione a non incorporare aria) con un pennello o uno strumento adatto.
- Fotopolimerizzare per almeno 20 secondi.
- Completare il restauro con il composito secondo la procedura standard. Se applicato sulla superficie di un restauro in composito, l'abrasione fisiologica eliminerà rapidamente il colore 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.

SMALTIMENTO: Per quanto riguarda 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 descritti. È responsabilità dell'utente determinare l'idoneità del prodotto all'uso previsto. L'utente si assume tutti i rischi e le responsabilità collegate all'utilizzo del prodotto.

* Le CHARACTERIZATION TINTS (TINTE DI CARATTERIZZAZIONE) sono prodotte da BISCO, Inc.

SE CHARACTERIZATION TINTS* (KARAKTERISERINGSFÄRGER) ALLMÄN INFORMATION

BISCO:s **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFÄRGER)** är kraftigt pigmenterade vätskor av mikrofilltyp för infärgning, avsedda för karakteriseringseffekter såsom occlusal infärgning, stressfrakturer, mjölkiga incisiver och urkalkningsfläckar. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFÄRGER)** ger bäst resultat när de placeras mellan skitt eller under kompositersättningar. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFÄRGER)** kan också användas för att modifiera och karakterisera porslinsfasader. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFÄRGER)** kan även användas som opaker eller modifier och finns i ett stort antal olika färger som kan blandas samman för att skapa specialkomponerade intensivfärger.

Användningsindikation:
Ljushärdande färgkarakterisering

Varningar:

- Om ögonstänk uppstår, spola rikligt med vatten och sök medicinskt omhändertagande omedelbart. I händelse av kontakt med andra vävnader spola omedelbart med mycket 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.

Försiktighetsmätt:

- Undvik hudkontakt; opolymeriserade (met)akrylatresiner kan orsaka hudsensibilisering hos känsliga personer. I händelse av kontakt tvätta huden med tvål och vatten.
- Se märkning av individuella komponenter för särskilda utgångsdatum.
- För användning med ljushärdande kompositser och cement använd inte med självhärdande kompositser.
- Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.
- Säkerhetsdatablad finns på www.Bisco.com

BRUKSANVISNING

- Förbered tanden och applicera bonding i enlighet med tillverkarens anvisningar.
- Blanda (om så krävs) de färger och opakers som skall användas.
- Material kan appliceras direkt ovanpå adhesiven, mellan kompositskikten eller blandat med ett ljushärdande resinacement (med försiktighet för att undvika luftinblandning), med en pensel eller ett handinstrument.
- Ljushärda i minst 20 sekunder.
- Färdigställ ersättningen med komposit på ditt sedvanliga sätt. Om karakteriseringen placeras på kompositens yta, kommer det naturliga slitaget att snabbt nöta bort den önskade färgen.

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 ansvarsskyldighet 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 ansvarsskyldighet i förening därmed.

* CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFÄRGER) tillverkas av BISCO, Inc.

DK CHARACTERIZATION TINTS* (KARAKTERISERINGSFARVER) GENERELLE OPLYSNINGER

BISCO's **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARVER)** er stærkt pigmenteredemikrofyldningsvæsker til påmaling, der anvendes til karakteriseringseffekter såsom okklusal indfarvning, stressfrakturer, mælkehvide incisalkanter og afkalkede pletter. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARVER)** giver de bedste resultater, når de placeres mellem lagene i eller under kompositrestaureringen. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARVER)** kan også anvendes til at modificere og give karakter til porcelænsfacaderestaureeringer. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARVER)** kan anvendes som opakere eller modificere, og de er tilgængelige i et bredt udvalg af nuancer, som kan blandes til brugertilpassede forstærkere.

Indikation for brug:
Lyspolymeriserende farveforstærker

Advarsler:

- Hvis produktet ved et uheld kommer i øjet, skal øjet skylles med rigelige mængder vand, og der skal straks søges lægehjælp. I tilfælde af kontakt med andet væv, skal vævet straks skylles med masser af vand i flere minutter.

Forsigtigheder:

- Krydskontaminering: Produktet kan indeholde artikler, der er designet til engangsbrug. Bortskaf brugte eller kontaminerede spidser. Må ikke rengøres, desinficeres eller genanvendes.

Forholdsregler:

- Ungdå kontakt med huden; upolymeriserede (meth)akrylat resiner kan forårsage sensibilisering af huden på følsomme personer. Ved kontakt vaskes huden med sæbe og vand.
- Der henvises til de individuelle komponenters mærkater for specifikke udløbsdatoer.
- Anvendes sammen med lyspolymeriserende kompositter og cementer – må ikke anvendes sammen med kemisk hærdende kompositter.
- Sikkerhedsdatablad kan påanmodning rekvireres.
- Sikkerhedsdatablad findes på www.Bisco.com

BRUGSANVISNING
<ol style="list-style-type: none">Forbered tanden, og påfør bonding iht. producentens anvisninger. Bland (om nødvendigt) de farver og opaker, der skal anvendes. Materialet kan påføres direkte over adhæsivet, lægges i lag i kompositmaterialet eller blandes ind i en lyspolymeriserende cement (vær forsigtig med ikke at ind blande luft) med en børste eller et instrument. Lysplymerisér i mindst 20 sekunder. Færdiggør restaureringen med kompositmateriale på sædvanlig vis. Hvis produktet er placeret på overfladen af en kompositrestaurering, vil den naturlig forekommende slibning hurtigt fjerne den ønskede farve.

HYGIEJNE: Sæt luer-lock hættten 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 forskrif-terfor 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.

* CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARVER) er fremstillet af BISCO, Inc.

FI	CHARACTERIZATION TINTS* (KARAKTERISOINTIVÄRIT)
	YLEISTIETOJA

BISCO-**CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISOINTIVÄRIT)** ovat erittäin pigmentoituja, värjättyjä mikrofillerinesteitä, joita käytetään karakterisointitehosteisiin kuten purupintojen värjäätntymiin, stressimurtumiin, maitoetuuhampaisiin ja dekalsifikaatio laikkuihin. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISOINTIVÄRIT)** antavat parhaat tulokset, kun ne asetetaan yhdistelmäuvoyttäteen kerrosten väliin tai alle. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISOINTIVÄRIT)** voidaan käyttää myös posliinilaminaattien karakterisointiin. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISOINTIVÄRIT)** voidaan käyttää myös läpikuultavuutta lisäävinä tai muuttavina aineina. Värejä on useita eri sävyjä, joita voidaan sekoittaa keskenään.

Käyttöaihe: Valokovetteinen tehosteaine

Varoitukset:

- Jos ainetta joutuu silmiin, huuhtele runsaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin. Jos aine joutuu kosketuksiin muiden kudosten kanssa, huuhtele välittömästi runsaalla vedellä useiden minuuttien ajan.

Huomioitavaa:

- Ristikontaminaatio: Tuote saattaa sisältää kertakäyttöisiä osia. Hävitä käytetyt tai kontaminoituneet kärtet. Älä puhdista, desinfioi tai käytä niitä uudelleen.

Varotoimenpiteet:

- Vältä ihokosketusta; polymerisoimattomat (met)akrylaattiesiinit saattavat aiheuttaa ihoärsytystä herkillä henkilöillä. Jos ainetta joutuu kosketuksiin ihon kanssa, pese huolellisesti saippualla ja vedellä.
- Katso viimeinen käyttöpäivä tuotteen omasta tuote-etiketistä.
- Käytetään valokoveteisten yhdistelmämuovien ja sementtien kanssa. Ei saa käyttää itsestään kovettuvien yhdistelmämuovien kanssa.
- Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä.
- Katso käyttöturvallisuustiedote www.Bisco.com

KÄYTTÖOHJEET
<ol style="list-style-type: none">Preparoi hammas ja vie sidosainetta valmistajan ohjeiden mukaisesti. Sekoita (jos tarpeen) käytettävät värit ja läpikuultavuutta lisäävät aineet. Materiaalia voidaan levittää suoraan sidosaineen päälle, kerrostaa yhdistelmämuoviin tai sekoittaa valokovetteiseen sementtiin (varoen ilman lisäämistä) harjalla tai instrumentilla. Valokoveta vähintään 20 sekuntia. Viimeistele täyte yhdistelmämuovilla tavalliseen tapaan. Jos väri viedään yhdistelmäuvoyttäteen pinnalle, luonnollisesti tapahtuva abraasio poistaa nopeasti halutun värin.

HYGIENIA: Aseta luer-lock korkki uudestaan paikoilleen. Yleisesti saatavilla olevi-en suojapussien käyttäminen on suositeltavaa, jotta ruiskut eivät kontaminoidu hoidon aikana.

HÄVITTÄMINEN: Noudata jätteen hävittämistä koskevia hoitoyhteisön säännöksiä. Jos näitä ei ole, noudata jätteen hävittämistä koskevia kansallisia tai alueellisia säännöksiä.

SÄILYTYS: säilytä huoneenlämmössä (20°C/68°F - 25°C/77°F).

TAKUU: BISCO, Inc. tunnustaa vastuunsa korvata vialliseksi osoittautuvat tuotteet. BISCO, Inc. ei vastaa mistään suorista tai seurauksellisista vahingoista tai menetyksistä, jotka aiheutuvat kyseisten tuotteiden käytöstä tai kykenemättömyydestä käyttää niitä kuvatulla tavalla. Tuotteiden sopivuuden määrittämiseen aiottuun tarkoitukseen on käyttäjän vastuulla. Käyttäjä ottaa itselleen kaikki asiaan liittyvät riskit ja vastuut.

* BISCO, Inc. ON CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISOINTIVÄRIT) valmistaja

NL	CHARACTERIZATION TINTS* (KARAKTERISERINGSTINTEN)
	ALGEMENE INFORMATIE

BISCO's **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSTINTEN)** zijn sterk gepigmanteerde, opverfbare microvulloeistoffen, gebruikt voor karakteriseringseffecten zoals occlusale kleuring, stressfracturen, melkachtige snijtanden en ontkalkingsplekken. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSTINTEN)** leveren het beste resultaat op wanneer ze binnen de lagen van, dan wel onder, de composietrestauratie worden geplaatst. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSTINTEN)** kunnen ook worden gebruikt voor het aanpassen en karakteriseren van porseleinfineerrestauraties. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSTINTEN)** kunnen worden gebruikt als opacifatie- of modificatiemiddel, en zijn verkrijgbaar in een uitgebreid spectrum van tinten die kunnen worden gemengd om zelfgemaakte intensificatiemiddelen te verkrijgen.

Gebruiksindicatie: Met licht uitgehard kleurentintensificatiemiddel

Waarschuwingen:

- Indien het per ongeluk in het oog spat, spoelt u het oog met ruime hoeveel heden water en roept u onmiddellijk medische hulp in. Bij contact met andere weefsels onmiddellijk enkele minuten lang spoelen met veel water.

Waarschuwingen:

- Kruisbesmetting: Dit product kan artikelen bevatten die ontworpen zijn voor éénmalig gebruik. Gebruikte of besmette tips afvoeren. Niet reinigen, desinfecteren of hergebruiken.

Voorzorgsmaatregelen:

- 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.
- Zie de etiketten van de afzonderlijke componenten voor de specifieke uiterste gebruiksdata.
- Voor gebruik bij met licht uitgeharde composieten en cementen; niet gebruiken met zelfhardende composieten.
- Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
- Veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar op www.bisco.com

GB	GEbruIKSAANWIJZING
	<ol style="list-style-type: none">Prepareer de tand en breng hechtmiddel aan volgens de aanwijzingen van de fabrikant. Meng (zo nodig) de te gebruiken tinten en opacifiatiemiddelen. Het materiaal kan rechtstreeks over het adhesief heen worden aangebracht, in lagen binnen de composiet, of met een lichtgeharde cement worden gemengd (waarbij wordt opgelet dat geen lucht wordt ingemengd), met een penseel of instrument. Laat minimaal 20 seconden met licht uitharden. Voltooi de restauratie met composiet zoals u dat gewoonlijk doet. Bij aanbrenging op het oppervlak van een composietrestauratie zal de gewenste kleur snel verdwijnen door natuurlijke afschuring.

HYGIËNE: Plaats de luer lock dop terug op de spuit. Het gebruik van een hygiënische beschermhoes ter voorkoming van besmetting van de spuitjes gedurende de behandeling wordt geadviseerd.

AFVOER: Raadpleeg de gemeentelijke bepalingen inzake afval. Als deze ontbreken, raadpleeg dan de nationale of regionale bepalingen inzake afval.

OPSLAG: Op kamertemperatuur bewaren (20°C/68°F - 25°C/77°F).

GARANTIE: BISCO, Inc. erkent haar verantwoordelijkheid voor de vervanging van producten indien zij defect blijken te zijn. BISCO, Inc. aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade of verlies, direct of indirect, als gevolg van het gebruik of het niet kunnen gebruiken van de producten zoals beschreven. Vóór gebruik is het de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de geschiktheid van het product voor het beoogde doel vast te stellen. De gebruiker neemt alle risico en aansprakelijkheid in verband daarmee op zich.

* CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSTINTEN) worden vervaardigd door BISCO, Inc.

NO	CHARACTERIZATION TINTS* (KARAKTERISERINGSFARGER)
	GENERELL INFORMASJON

BISCOs **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARGER)** er høypigmenterte mikrofyll-væsker til påpensling, som brukes for karakteriseringsseffekt til f.eks. okklusal farging, stressfrakturer, melkeaktige insisaler og avkalkningsflekker. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARGER)** gir best resultat når de plasseres mellom lagene til, eller under komposittrestaureringen. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARGER)** kan også brukes til å modifisere og karakterisere restaureringer av porselensfasader. **CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARGER)** kan brukes som opaker-produkter eller modifikatorer, og er tilgjengelige i et bredt omfang av fargenyanser som kan blandes sammen for å gi tilpassede forsterkninger.

Bruksanvisning: Lysherdet fargeforsterker

Advarsler:

- Om et etsemiddel er tilfeldig sprutet i øyet, skyll det med rikelig vann og oppsøk medisinsk tilsyn øyeblikkelig. Hvis midlet kommer i kontakt med annet vev, skyll øyeblikkelig med rikelige mengder vann i flere minutter.

Forsiktig:

- Krysskontaminasjon: Produktet kan inneholde deler som er beregnet til engangsbruk. Kassér brukte eller kontaminerte spisser. Skal ikke rengjøres, desinfiseres eller brukes på nytt.

Forholdsregler:
<ul style="list-style-type: none">Unggå hud kontakt; Ikke herdet metylmetakrylat kan forårsake allergi hos sensible personer. I tilfelle kontakt, vask huden med såpe og vann. Se etikettene på de individuelle komponentene for spesifikke utløpsdatoer. Til bruk med lysherdede kompositter og sementer, skal ikke brukes med selvherdede kompositter. HMS-Datablad er tilgjengelig påforespørsel Sikkerhedsdatablad er tilgjengelig på www.bisco.com

BRUKSANVISNING
<ol style="list-style-type: none">Preparer tannen og påfør bondingsmidlet i hendhold til produsentens instruksjoner. Bland (hvis nødvendig) fargenyansene og opaker-produktene som skal brukes. Materialet kan påføres direkte over adhesivet, lagdelt inni komposittmaterialet, eller blandet til en lysherdet sement (pass på at det ikke kommer luft inn i blandingen), med pensel eller instrument. Lysherd i minst 20 sekunder Fullfør restaureringen med komposittmaterialet på vanlig måte. Hvis plassert på overflaten til en komposittrestaurering, vil naturlig forekomst av abrasjon raskt eliminere ønsket farge.

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 det kan bevises er mangelfullt. 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 tiltenkt bruk. Brukeren påtar seg all risiko og ansvar forbundet med bruk.

* CHARACTERIZATION TINTS (KARAKTERISERINGSFARGER) produseres av BISCO, Inc.

PT	CHARACTERIZATION TINTS* (PIGMENTOS DE CARACTERIZAÇÃO)
	INFORMAÇÕES GERAIS

Os **CHARACTERIZATION TINTS (PIGMENTOS DE CARACTERIZAÇÃO)** da BISCO são líquidos altamente pigmentados com micro-carga, utilizados para efeitos de caracterização, tais como coloração oclusal, fracturas de tensão, incisivos com aspecto leitoso e manchas de descalcificação. Os **CHARACTERIZATION TINTS (PIGMENTOS DE CARACTERIZAÇÃO)** produzem melhores resultados quando aplicadas entre as várias camadas de compósito, ou por baixo da restauração com compósito. Os **CHARACTERIZATION TINTS (PIGMENTOS DE CARACTERIZAÇÃO)** podem também ser utilizadas para modificar e caracterizar restaurações de facetas em porcelana. Os **CHARACTERIZATION TINTS (PIGMENTOS DE CARACTERIZAÇÃO)** podem ser utilizadas como opacificadores ou modificadores, estando disponíveis numa ampla gama de tonalidades que podem ser misturadas para a criação de intensificadores personalizados.

Indicação de utilização: Intensificador de cor fotopolimerizável.

Advertências:

- Se entrar acidentalmente em contacto com os olhos, limpe com quantidades abundantes de água e procure cuidados médicos imediatamente. Em caso de contacto com outros tecidos, enxagüe imediatamente com bastante água e por vários minutos.

Avisos:

- Contaminação cruzada: o produto pode conter itens concebidos para uma única utilização. Elimine os acessórios utilizados ou contaminados. Não limpe, desinfecte nem reutilize.

Precauções:

- 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.
- Consulte os rótulos individuais de cada componente para obter datas de validade concretas.
- Para utilização com compósitos e cimentos fotopolimerizáveis, não utilize com compósito autopolimerizável.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Ficha de Dados de Segurança disponível em www.Bisco.com.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Prepare o dente e aplique o adesivo de acordo com as instruções do fabricante.
- Se necessário, misture os pigmentos e os opacificadores a serem utilizados.
- O material pode ser aplicado com um pincel ou um instrumento directamente sobre o adesivo, em camadas na restauração em compósito ou misturado num cimento fotopolimerizável (tendo o devido cuidado de não incorporar ar).
- Fotopolimerize por um período mínimo de 20 segundos.
- Termine a restauração com o compósito da forma habitual. Se colocada sobre a superfície de uma restauração em compósito, a abrasão que ocorre naturalmente irá eliminar rapidamente a cor pretendida.

HIGIENE: Volte a tapar as seringas com a tampa luer lock. Recomenda-se a utilização de protectores de plástico para evitar qualquer contaminação das seringas durante o tratamento.

ELIMINAÇÃO: Consulte as regulamentações comunitárias relacionadas com os resíduos. Na falta destas, consulte as regulamentações nacionais ouregionais relacionadas com os resíduos.

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

GARANTIA: A BISCO, Inc. assume a sua responsabilidade pela troca de produtos que se verifique serem defeituosos. A BISCO, Inc. exclui qualquer responsabilidade por quaisquer danos ou perdas, directos ou indirectos, provenientes da utilização ou da incapacidade de utilização dos produtos tal como descrito. É da responsabilidade do utilizador, antes da utilização, verificar a adequação do produto ao uso pretendido. O utilizador assume todos os riscos e responsabilidades daí decorrentes.

* OS CHARACTERIZATION TINTS (PIGMENTOS DE CARACTERIZAÇÃO) são fabricados pela BISCO, Inc.

GR	CHARACTERIZATION TINTS* (ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ)
	ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οι **CHARACTERIZATION TINTS (ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ)** της BISCO είναι έντονα χρωματισμένα υγρά κα χρησιμοποιούνται για ενέργειες χαρακτηρισμού όπως μασητική χρώση, κατάγματα κόπωσης, γαλακτώδεις άκρες των κοπτήρων και κηλίδες απασβεστίωσης. Οι **CHARACTERIZATION TINTS (ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ)** αποφέρουν τα καλύτερα αποτελέσματα όταν τοποθετούνται εντός των στρώσεων του υλικού αποκατάστασης ή κάτω από αυτές. Οι **CHARACTERIZATION TINTS (ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ)** μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν για να τροποποιήσουν και να χαρακτηρίσουν οφεις πορσελάνης. Οι **CHARACTERIZATION TINTS (ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ)** ενδέχεται να χρησιμοποιηθούν ως αδιαφάνειες ή τροποποιητές και είναι διαθέσιμες σε ευρεία σειρά χρωμάτων, τα οποία μπορούν να αναμιχθούν έτσι ώστε να παρέχουν αζατομικευμένες αποχρώσεις.

Ενδείξεις χρήσης: Φωτοπολυμεριζόμενος τροποποιητής - ενισχυτής χρώματος

Προειδοποιήεις:

- Σε περίπτωση που το υλικό έρθει σε επαφή με τα μάτια ξεπλύνετε με άφθονο νερό και ζητήστε άμεσα ιατρική βοήθεια. Σε περίπτωση επαφής με άλλους ιστούς ξεπλύνετε άμεσα με άφθονο νερό για μερικά λεπτά.

Συστάσεις προσοχής:

- Διασταυρούμενη μόλυνση: Το προϊόν μπορεί να περιέχει αντικείμενα τα οποία είναι κατασκευασμένα για μία μοναδική χρήση. Πετάξτε τα χρησιμοποιημένα ή μολυσμένα άκρα. Μην καθαρίζετε, απολυμαίνετε ή επαναχρησιμοποιείτε.

Προφυλάξεις:

- Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, οι μη πολυμερισμένες μεθακρυλικές ρητίνες μπορεί να προκαλέσουν ευαισθησία σε ορισμένα άτομα. Σε περίπτωση επαφής πλύνετε πολύ καλά την περιοχή με σαπούνι και νερό.
- Ανατρέξτε στις ανεξάρτητες ετικέτες εξαρτημάτων για συγκεκριμένες ημερομηνίες λήξης.
- Όταν χρησιμοποιήσετε ρητίνες και κόνιες φωτοπολυμεριζόμενες, μην τα ρησιμοποιείτε παράλληλα με υλικά που μπορούν να πολυμεριστούν χημικά.
- Δελτίοδεδομένωνασφαλείαςπαρέχεταιεισφερόζήτηθεί.
- Τα δεδομένα ασφαλείας (safety data sheet) είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα www.Bisco.com

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
<ol style="list-style-type: none">Προετοιμάστε το δόντι και εφαρμόστε τον συγκολλητικό παράγοντα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Αναμινγύετε (εάν είναι απαραίτητο) τις αποχρώσεις και τις αδιαφάνειες που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν. Το υλικό μπορεί να εφαρμοστεί απευθείας πάνω στο συγκολλητικό παράγοντα, να ενσωματωθεί στη σύνθετη ρητίνη ή να αναμιχθεί με φωτοπολυμεριζόμενη κονία (φροντίζοντας να μην ενσωματώσετε αέρα), με πινέλο ή εργαλείο. Φωτοπολυμερίστε για τουλάχιστον 20 δευτερόλεπτα. Ολοκληρώστε την αποκατάσταση με σύνθετη ρητίνη, με τον συνήθη τρόπο. Εάν τοποθετηθεί στην επιφάνεια μιας αποκατάστασης απο σύνθετη ρητίνη η φυσικώς προκaloύμενη τριβή θα εξαλείψει γρήγορα το επιθυμητό χρώμα.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ: Ξανακλείστε προσεκτικά τις σύριγγες τύπου "luer". Καλύψατα μιας χρήσης μπορούν να σας βοηθήσου στον έλεγχο της μόλυνσης των συριγγών.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ: Ανατρέξτε στις διατάξεις της κοινότητάς σας που αφορούν τα απορρίμματα. Εάν δεν υπάρχουν, ανατρέξτε στις εθνικές περιφερειακές διατάξεις που αφορούν τα απορρίμματα.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Αποθηκεύστε σε θερμοκρασία δωματίου (20°C/68°F - 25°C/77°F).

ΕΓΓΥΗΣΗ: Ηεταιρεία BISCO, Inc. αναγνωρίζει την ευθύνη της για την αντικατάσταση προϊόντων εάν αποδειχθούν ελαττωματικά. ΗBISCO, Inc. δεν αποδέχεται ευθύνη για οποιοσδήποτε ζημίες ή απώλειες, άμεσα ή έμμεσες, που προκύπτουν από τη χρήση ή ανικανότητα χρήσης του προϊόντος σύμφωνα με τις οδηγίες. Πριν από τη χρήση, αποτελεί ευθύνη του χρήστη να καθορίσει την καταλληλότητα του προϊόντος για την προοριζόμενη χρήση του. Οχρήστης αναλαμβάνει κάθε κίνδυνο και ευθύνη που σχετίζεται με το παρόν.

*Οι CHARACTERIZATION TINTS (ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ) κατασκευάζονται από την BISCO, Inc.

RU	CHARACTERIZATION TINTS* (ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖУЮЩЕ КРАСИТЕЛИ)
	ОБЩАЯ ИΝΦОРΜΑЦИЯ

CHARACTERIZATION TINTS (ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖУЮЩИЕ КРАСИТЕЛИ) BISCO, inc. являются высоко концентрированными окрашивающими микрофильными жидкостями, используемые для характерных особенностей таких, как окклюзионные окраски, трещины, молочные пятна на окклюзионном краеидекальцифицированные участки. **CHARACTERIZATION TINTS (ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖУЮЩИЕ КРАСИТЕЛИ)** дают наилучшие результаты, когда размещаются внутри слоя или под композитной реставрацией. **CHARACTERIZATION TINTS (ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖУЮЩИЕ КРАСИТЕЛИ)** могут также использоваться для модификации и характеристики фарфоровых облицовок. **CHARACTERIZATION TINTS (ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖУЮЩИЕ КРАСИТЕЛИ)** могут использоваться в качестве опакеров или модификаторов и доступны в широком диапазоне оттенков, которые могут смешиваться для получения индивидуализированных интенсификаторов.

Показания для применения: Свето-отверждаемый усилитель цвета

Предупреждение:

- Если материал случайно брызнул в глаз, промойте обильным количеством воды и обратитесь к врачу. В случае контакта с другими тканями, сразу смойте большим количеством воды в течение нескольких минут.

Предостережение:

- Перекрестное загрязнение: Продукт может содержать элементы, которые предназначены для одноразового употребления. Избавьтесь от использованных загрязненных канюль. Не очищайте, не дезинфицируйте и не используйте заново

Предосторожности:

- Избегать контакта с кожей. Неполимеризованная (метил)акрилатная смола может вызвать раздражение у людей с чувствительной кожей. В случае контакта, промойте кожу водой с мылом.
- Проверяйте специфические сроки годности на этикетках индивидуальных компонентов.
- Для использования со свето-отверждаемыми композитами и цементами, не используйте красители с само-полимеризуемыми композитами.
- Паспорт безопасности находится
- Данные по безопасности содержится в www.bisco.com

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
<ol style="list-style-type: none">Подготовьте полость зуба и нанесите адгезив в соответствие с инструкциями производителя. Смешайте (если необходимо) красители и опакеры предназначенные к использованию. Материал может быть нанесен непосредственно поверх адгезива, слоями внутри композита или смешан с свето-отверждаемым цементом (избегая введения воздуха), кисточкой или инструментом. Свето-отверждайте в течение минимум 20 сек. Закончите реставрацию композитом в вашей обычной манере. Если краситель помещен на поверхность композитной реставрации, естественная стираемость быстро устранил желаемый цвет.

ΠΙΓΙΕΝΑ: Закройте крышюк шприца, снабженные механизмом luer lock. Используйте общедоступные гигиенические защитные покрытия в процессе лечения во избежание загрязнения.

ΙΖΑΒΛΕΝΙΕ: Соотнесите с принятыми таковыми коммунальными положениями, относящимся к отходам. При отсутствии таковых, соотнесите с национальными или региональными положениями, относящихся к отходам.

ΧΡΑΝΗΝΙΕ: Храните при комнатной температуре (20°C/68°F - 25°C/77°F).

ΓΑΡΑΝΤΙΗ: BISCO, Inc. признает ответственность заменить дефективный продукт. BISCO, Inc. не несет ответственности за любые повреждения или потери, прямые или вытекающие из применения продукта или от неправильного использования продукта, как описано. Пользователь ответственен за то, чтобы определить пригодность продукта для предназначенного использования до использования продукта. Пользователь принимает риск и ответственность в связи со сказанным.

* CHARACTERIZATION TINTS (ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖУЮЩИЕ КРАСИТЕЛИ) произведены BISCO, Inc.

BISCO, Inc. 1100 W. Irving Park Road Schaumburg, IL 60193 U.S.A. 1-847-534-6000 1-800-247-3368 www.bisco.com	EC REP BISCO France 208, allée da la Coudoulette 13680 Lançon de Provence France 33-4-90-42-92-92
--	--