

# AELITE™ Composite Light-Cured

## Instructions for Use



**BISCO, Inc.**  
1100 W. Irving Park Road  
Schaumburg, IL 60193  
U.S.A.  
1-800-247-3368  
1-847-534-6000  
www.bisco.com

**CE REP**  
**BISICO France**  
208, allée de la Coudoulette  
13680 Lançon de Provence  
France  
33-4-90-42-92-92

IN-131R14-A  
Rev. 5/22

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

**GENERAL INFORMATION**

The AELITE system of composites consists of light-cured resin-based dental restorative materials that provide exceptional aesthetics for all classes of direct restorations. This system is designed to accommodate the "single-composite restoration" technique and the "multi-shade layering" technique.

**AELITE Aesthetic - Reinforced Nanofill Composite**

**Aesthetic Enamel** is an inlay-cured, fluoroceramic, nanofill composite. Due to its reinforced composition, **Aesthetic Enamel** can be used for all classes of direct restorations as the enamel layer. The nano-sized filler particles contribute to **Aesthetic Enamel's** excellent polishability while the reinforcing filer allows for high filling during curing.

**AELITE All-Purpose Body - Universal Microhybrid Composite**

**All-Purpose Body** is a light-cured, fluoroceramic, universal microhybrid composite. **All-Purpose Body** is designed to blend with surrounding dentition when used alone or in the laying technique.

**AELITE LS Posterior - Light-Cured, High-Cure, All-Purpose Composite**

**LS Posterior** is a light-cured, high-cure, low-shielding posterior hybrid composite. Due to the high filler content, **LS Posterior** aids in establishing occlusal contacts and interproximal contacts. In the laying technique, **Aesthetic Enamel** may be placed over the **LS Posterior**.

**Indications for use:**

Principle uses of **AELITE Aesthetic Enamel**:

- Enamel layer for Class I, II, III, IV, V, VI restorations
- Damama closures
- Direct veneers
- Composite and porcelain repairs
- Composite and dentinally involved teeth

Principle uses of **AELITE All-Purpose Body**:

- Class I, II, III, IV, V, VI restorations
- Direct aesthetic veneers for masking stains and anomalies
- Core build-ups to replace missing tooth structure
- Composite and porcelain repairs
- Lingual increment of anterior restorations

Principle uses of **AELITE LS Posterior**:

- Class I, II, and VI restorations
- Core build-ups to replace missing tooth structure

Intended user: Licensed dentist.

**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.
- Use of commonly available hygienic protective covering to avoid any contamination of sprays during treatment is recommended. If spray becomes contaminated, discard. Do not clean or reuse.

Precautions:

- Always 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, stain contamination will severely compromise dentin bonding.
- Personal hygiene should be worn by the patient and dental staff.
- Refer to individual component labels for specific expiration dates.
- Safety data sheet available at [www.bisco.com](http://www.bisco.com)
- Instructions for use available at [www.bisco.com](http://www.bisco.com)
- Instructions for use available at [www.bisco.com](http://www.bisco.com)

**INSTRUCTIONS FOR USE**

1. Select the desired type and shade of **AELITE** Composite prior to isolating and preparing the tooth.

**GEBRUCHSANWEISUNG**

1. Wählen Sie die gewünschte Art und Schattierung der **AELITE**-Komposite aus, bevor Sie den Zahn isolieren und präparieren:

**INSTRUCTIONS D'UTILISATION**

1. Sélectionnez le type et le ton désirés du composite **AELITE** Composite avant l'isolation et la préparation de la dent:

**INSTRUCCIONES DE USO**

1. Seleccione el tipo y el tono deseados de **AELITE** Composite antes de aislar y preparar el diente:

**ISTRUZIONI PER L'USO**

1. Scegliere il tipo e il tono desiderati del composite **AELITE** Composite prima di isolare e preparare il dente:

**BRUKSANVISNING**

1. Välj önskade typ och färgen av **AELITE**-komposit innan isolering och förberedning:

**BRUGSANVISNING**

1. Vælg den ønskede type og farve af **AELITE**-komposit før isolering og forberedning af tanden:

**GERÄT**

Die AELITE System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le système **AELITE** se compose d'une gamme de matériaux de restauration photopolymérisables à base de résine, qui proporcionnent une esthétique exceptionnelle pour toutes les classes de restaurations directes. Ce système est conçu pour la réalisation de « restaurations avec une masse unique » et pour les techniques de « stratification multi-teintes ».

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le sistema **AELITE** consta formado por materiales de restauración fotopolimerizables a base de resina, que proporcionan una estética excepcional para todas las clases de restauraciones directas. Este sistema es diseñado para adaptarse a la técnica de « restauración de un solo color » y la técnica de « stratificación multicolor ».

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le sistema **AELITE** è costituito da materiali protesi dentali a base di resina fotopolimerizzabile che forniscono risultati estetici eccezionali per tutte le classi di restauri diretti. Tale sistema è concepito per agevolare la tecnica del «restauro con un solo colore» e la «stratificazione multi-tinta».

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är kompostör består av ljushärdat harbensäsende hartsoliderande tannmaterial, som ger exzellent estetik för alla klassificeringar för direkta restaureringar. Detta system är designat för att utnyttja enkeltkonsolidering och ”lagdeld” tillsättning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet er et komposit med lyspolymeriserende faststillende materialer, som gir eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system er designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Le **AELITE**-systemet är en komposit med lyspolymeriserande faststillende materialer, som ger eksepsjonell estetikk for alle klassifiseringer for direkte restaureringar. Det system är designert for å tilpasse tekniken «enkeltkonsolidering» og «lagdel»-tillattning.

**ALUMINIUM INFORMATIONS**

Das **AELITE**-System besteht aus lichthärtenden dentalen Kunststoffrestaurierungsstoffen, welche für direkte Restaurierungen aller Klassen eine hervorragende Ästhetik. Dieses System ist für die „Ein-Komposit-Restaurierungs“- und „Mehr-Schattierungs“-Technik konzipiert.

**ALUMINIUM**





**ro**

**Compozite AELITE™**

**INFORMAȚII GENERALE**

Sistemul de compozite AELITE constă din materiale de restaurare dentară pe bază de răsăină fotopolimerizată care oferă estetică excepțională pentru toate clasele de restaurări directe. Acest sistem este conceput pentru a fi adecvat pentru tehnica cu „restaurări cu compozit unic” și tehnica „suprapunere multi-nuanță”.

**AELITE Aesthetic Enamel - Compozit nanofil durizat**  
Aesthetic Enamel este un compozit nanofil fotopolimerizat, înalt durizat, fluorescent. Datorită compoziției sale durizate, Aesthetic Enamel poate fi folosit pentru toate clasele de restaurări directe deținând strat de smalt. Nanoparticulele materialului de umplere contribuie la proprietățile excelente de slefuire ale Aesthetic Enamel, în timp ce materialul de umplere durizat permite o încărcare mai mare cu material de umplere, oferind Aesthetic Enamel rezistență și durabilitate maxime.

**AELITE All-Purpose Body - Compozit microhibrid universal**  
All-Purpose Body este un compozit microhibrid universal, fotopolimerizat, radiopac. All-Purpose Body este conceput pentru a se îmbina cu dentitația înconjurătoare atunci când este folosit singur sau prin tehnica de stratificare cu AELITE Aesthetic Enamel.

**AELITE LS Posterior - Compozit posterior cu contractare redusă (LS - Low Shrinkage)**  
AELITE LS Posterior este un material compozit hibrid posterior cu contractare redusă, radiopac, dens, fotopolimerizat. Datorită conținutului ridicat de material de umplere, LS Posterior ajută la stabilirea contururilor occludante și contactelor interproximale. În tehnica de stratificare, Aesthetic Enamel poate fi plasat peste LS Posterior.

**Indicații de utilizare:**  
Utilizările principale ale AELITE Aesthetic Enamel:

- Strat de smalt pentru restaurările din clasa I, II, III, IV, V, VI
- Încărcare de diasteme
- Fațete directe
- Reparările din compozit și portelan
- Aschierarea dintelui parodontic

Utilizările principale ale AELITE All-Purpose Body:

- Restaurări din clasa I, II, III, IV, V, VI
- Fațete estetice directe pentru mascarea petelor și anomalialilor
- Construcții de nucleu pentru a înlocui structura dinților lipsă
- Reparații din compozit și portelan
- Creșterea linguală a restaurărilor anterioare

Utilizările principale pe AELITE LS Posterior:

- Restaurări de clasa II, III și VI
- Construcții de nucleu pentru a înlocui structura dinților lipsă

**Utilizator vizat:** Medic stomatologic autorizat.

**Avvertizări:**

- Dacă are loc stropirea accidentală a ochilor, cățări cu apă din abundență și solicitați imediat asistență medicală. Dacă are loc contactul cu alte țesuturi, cățări imediat cu apă din abundență timp de câteva minute.

**Precauții:**  
Contaminare încreușată:

- Produsul poate conține elemente care sunt de unică folosință. Eliminați vârfurile utilizate sau contaminate. Nu curățați, nu dezinfecțați și nu reutilizați.
- Se recomandă utilizarea ambalajului igienic de protecție ușor disponibil pentru a evita orice contaminare a seringilor în timpul tratamentului. Dacă seringa devine contaminată, eliminați seringa. Nu curățați și nu dezinfecțați.

Precauții:

- Evitați contactul cu pielea; răsiniile de (met)acrilat nepolimerizate pot cauza sensibilizarea cutanată la persoanele susceptibile. În caz de contact, spălați pielea cu apă și săpun.
- Atunci când utilizați adezivi dentari, contaminarea cu salivă compromite grav adeziunea la dentină.
- Pacientul și personalul stomatologic trebuie să poarte ochelari de protecție.
- Consultați etichetele componentelor individuale pentru datele de expirare specifice.
- Fișa cu date de siguranță disponibilă la cerere.
- Fișa cu date de siguranță disponibilă la [www.bisco.com](http://www.bisco.com).
- Instrucțiuni de utilizare disponibile la cerere.
- Instrucțiuni de utilizare disponibile la [www.bisco.com](http://www.bisco.com).

**INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE**

1. Selectați tipul dorit și nuanta de compozit AELITE înainte de a izola și pregătiți dintele:  
**LS Posterior:** pentru Clasa I, Clasa II și Clasa VI  
**All-Purpose Body:** Compozit universal pentru Clasa I - Clasa VI  
**Aesthetic Enamel:** Smalt pentru Clasa I - Clasa IV
2. SFAT: pentru a ajuta la alergerea nuanței, plasați o cantitate mică de material pe dinte și fotopolimerizați. Compozitul este ușor de îndepărtat cu ajutorul unui instrument, întrucât nu a fost lipit de dinte.
3. Curățați preparatul cu o pastă din pulberi abrazive și apă. Cățări și uscați preparatul.
4. Izolați și preparați dintele. Dacă pulpa este expusă, obțineți hemostază, aplicați un strat de 1 mm de TheraCal LC™ direct pe pulpa expusă și în jurul acesteia, apoi fotopolimerizați timp de 20 de secunde. Dacă preparatul este aproape de pulpă, aplicați un strat de 1 mm de TheraCal LC drept căpătășală și fotopolimerizați timp de 20 de secunde.
5. Distribuiți suma dorită de compozit AELITE pe o lamelă de amestecare rotind mânărul seringii în sens orar. (Sugestie: Pentru a preveni extrudarea materialului în exces din seringă, roțiti mânărul în sens antior imediat după distribuirea cantității dorite.) Dacă folosiți vârfuri pentru doze unitare, injectați compozitul AELITE direct în preparat.
6. Utilizând nuanța aleasă anterior, introduceți incrementalmente de compozit de 1-2 mm în cavitatea pregătită. Fotopolimerizați fiecare adăugare cu o lampă de fotopolimerizare (consultați graficul de fotopolimerizare pentru a avea intervale de timp de lucru). Mențineți vârful lămpii cât mai aproape posibil de compozit, fără contact. Continuați aplicarea graduală până ce cavitatea pregătită s-a umplut până la suprafața cavitații și restaurarea la forma dorită. Fiecare suprafață din aplicarea finală trebuie fotopolimerizată pe perioada de timp specificată în graficul de lucru.

Graficul de fotopolimerizare (la 500mW/cm²)

Produs	Pentru fiecare aplicare graduală de 1-2 mm, fotopolimerizați timp de:	Pentru aplicarea finală, fotopolimerizați fiecare suprafață timp de:
AESTHETIC ENAMEL	20 de secunde	30 de secunde
ALL-PURPOSE BODY	20 de secunde	30 de secunde
LS POSTERIOR A1, A2, A3, B1, C2, D3	20 de secunde	40 de secunde
LS POSTERIOR A3.5, C4	40 de secunde	40 de secunde

ÆLITE™ kompozity

sl

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

**ÆLITE** sa skladá zo svetlom tuhnúcich dentálnych rekonštrukčných materiálov na báze živice, ktoré poskytujú vynikajúcu estetiku pre všetky štruktúry. Tento systém je navrhnutý tak, aby bol vhodný pre techniku „jednokompozitnej rekonštrukcie“ a techniku „viacodielového vrstvenia“.

**amel – posilnený kompozit s nanoplinvami**

svetlom tuhnúci, vysoko posilnený kompozit s nanoplinvami. Vďaka svojmu posilnenému zloženiu môže byť výrobok **Aesthetic Enamel** používaný priamych rekonštrukcií ako vrstva skloviny. Nanočastočkou pliniva prispievajú k vynikajúcej leštivosti výrobku **Aesthetic Enamel**, zatiaľ čo zvyšuje jeho vysoké napĺňanie, čo dodáva výrobku **Aesthetic Enamel** maximálnu pevnosť a odolnosť.

**Body – univerzálny mikrohybridný kompozit**

svetlom tuhnúci, röntgenkontrastný, univerzálny mikrohybridný kompozit. **All-Purpose Body** je navrhnutý tak, aby ladil s okolitým chrupom pri alebo pri technike vrstvenia s výrobkom **ÆLITE Aesthetic Enamel**.

**– zadný kompozit s nízkym zmŕšťovaním**

je svetlom tuhnúci, vysoko plnený, röntgenkontrastný, zadný hybridný kompozit s nízkym zmŕšťovaním. Vďaka vysokému obsahu pliniva pomáha pri vytváraní okluzálnych kontúr a interproximálnych kontaktov. Pri použítiu techniky vrstvenia môže byť výrobok **Aesthetic Enamel** umiestnený viac.

**cercláne opravy:**

cercláne postihnutých zubov

**ku **ÆLITE All-Purpose Body**:**

re rekonštrukcie tried I, II, III, IV, V, VI

m

**cercláne opravy:**

odontálne postihnutých zubov

**ku **ÆLITE LS Posterior**:**

ried I, II, III, IV, V, VI

fazety na maskovanie škvŕn a anomalií

na výmenu struktúry chýbajúceho zuba

**cercláne opravy:**

predných rekonštrukcií

**ku **ÆLITE LS Posterior:****

ried I, II a VI

na výmenu struktúry chýbajúceho zuba

**ef:** Zubný lekár s príslušnou licenciou.

ného vniknutia do oka vypáčte veľkým množstvom vody a okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. V prípade kontaktu s inými tkanivami ich ihned množstvo vody po dobu niekoľkých minút.

obsahoval položky, ktoré sú určené na jednorazové použitie. Použité alebo kontaminované špičky zlikvidujte. Nečistíť ani nedezinfikovať ani kovane.

užívať bežne dostupný hygienický ochranný poťah, aby sa zabránilo akejkoľvek kontaminácii striekačiek počas liečby. Ak sa striekačka zlikviduje ju. Nečistíť ani nedezinfikovať.

s pokožkou. Nepolymerizované (met)akryátové živice môžu u citlivých osôb spôsobiť senzibilizáciu pokožky. V prípade kontaktu pokožku s vodom.

natýnací lepidel kontamínacia slinami väčšie narúší bondovanie dentínu. Ak už zrubené ambulancie musia nosiť ochranné okuliare.

ny expázie nájdete na štítkoch jednotlivých komponentov.

strých údajov je k dispozícii na požiadanie.

strých údajov je k dispozícii na webovej stránke [www.bisco.com](http://www.bisco.com).

rvanie sú k dispozícii na požiadanie.

rvanie sú k dispozícii na webovej stránke [www.bisco.com](http://www.bisco.com).

POKYNY NA POUŽÍVANIE

typ a odlieň kompozitu **ÆLITE** pred izoláciou a prípravou zuba:

re triedy I, II a VI

dy: Univerzálny kompozit pre triedy I – VI

et: Vrstva skloviny pre triedy I – VI

výbere odľieň naneste malé množstvo materiálu na zub a vytvrde. Kompozit sa ľahko odstráni pomocou nástroja, keďže ešte neboli bondovaný

to očistíte kašoňtom s vodom. Pripravené miesto opláchnite a osušte.

avte. Ak je obnažená zubná dreň; dosiahnite hemostázu, naneste 1 mm vrstvu výrobku TheraCal LC™\* priamo na obnaženú zubnú dreň a okolo zdužte svetlom 20 sekúnd. Ak je príprava v blízkosti zubnej drene, naneste 1 mm vrstvu výrobku TheraCal LC ako podložnú vrstvu a vytvrdejte.

a podľa pokynov výrobcom naneste lepidlo.

množstvo kompozitu **ÆLITE** na zniešavaciu podložku chránenú pred svetlom otočením rukoväťou injekčnej striekačky v smere hodinových

zabránil vyláčaniu nadýchaného materiálu, po nadávkovaní požadovaného množstva ihned otočte rukoväť proti smeru hodinových ručičiek.)

rukoväťových špičiek vstretnite kompozit **ÆLITE** priamo do prípravy.

pičky sú len na jedno použitie. Nečistíť, nedezinfikovať ani nepoužívať opakovane.

nosti kompozitu majú prírodený tendenciu spôsobiť jeho prifritie (prilepenie) k nástroju. Na prekonanie lepkavosti bol využitý výrobok N\*, ktorý pomáha pri umiestňovaní a tvorovaní kompozítov. Láhke navlhčenie nástroja výrobkom MODELING RESIN umožní ľahké umiestnenie kompozitných rekonštrukcií a ich jednoduché tvoranie.

m inkrementu zvoleného odľieňa kompozitu do prípravy kavity. Každý inkrement vytvrdzuje pomocou vytvrdzovacej svetelnej jednotky (pozrite si, v ktorej nájdete intervale dôb vytvrdzovania). Hrot svetla držte čo najbližšie ku kompozitu, bez kontaktu. Pokračujte vo vypĺňaní, kým nie je

olnená do úrovne povrchového okraja kavity a kým rekonštrukcia nedosiene požadovaný tvar. Každý povrch konečného inkrementu by mal byť

om po dobu uvedenú v tabuľke vytvrdzovania.

Tabuľka vytvrdzovania (pri 500mW/cm²)

ok	Každý 1 – 2 mm inkrement vytvrdzuje svetlom:	V prípade posledného inkrementu vytvrdzuje svetlom každý povrch:
HETIC ENAMEL	20 sekúnd	30 sekúnd
LL PURPOSE BODY	20 sekúnd	30 sekúnd
POSTERIOR A2, A3, B1, C2, D3	20 sekúnd	40 sekúnd
POSTERIOR C4	40 sekúnd	40 sekúnd

Sistem kompozitov **ÆLITE** vkladuje neposredne restavracie. Sistem je p

**ÆLITE Aesthetic Enamel – ojačanie**

**Aesthetic Enamel** je svetlovo striedaný a uporabujete pri vsej vrstve neposredne obecením premaža obrevením.

**ÆLITE All-Purpose Body – univerzálny**

**All-Purpose Body** je svetlovo striedaný a uporabujete pri vsej vrstve neposredne obecením premaža obrevením.

**ÆLITE LS Posterior – posteriori**

**ÆLITE LS Posterior** je svetlovo striedaný a uporabujete pri vsej vrstve neposredne obecením premaža obrevením.

**Indikácie za uporabu:**

Glavní načini uporabe kompozita **ÆLITE**:

- Skleninský sloj za obnovu razredu

- Zaprieť diasteme

- Neposredne luske

- Popravila kompozita v porcelane

- Oponnice za periodontalne pripadky

Glavní načini uporabe kompozita **ÆLITE**:

- Popravki razredu I, II, III, IV, V

- Neposredne estetiske luske za

- Izdelava nazidka pri manjkajoči

- Popravila kompozita v porcelane

- Lingvalni inkrement pri anteriori

Glavní načini uporabe kompozita **ÆLITE**:

- Popravki razredu I, II a VI

- Dograditve pri zamjeriavach m

**Predviđeni uporabnik:** zobozdravni

**Oporozila:**

- Če ideleks ponešreji poškropite Izprjalje nejakou minutu.

**Pozor:**

Naučnícke okužbe:

- Ideleks lahko vsebuje elemente večkrat.

- Za preprečevanje okužebrig brizg ne čistite in ne razkužujte.

**Previdnostni ukrepi:**

- Izogibajte se stiku so kožou. Nepo

- Pri uporabi zobrih lepil lahko ko

- Varovala očala mora nosiť lasko

- Rok uporabe je naveden na pos

- Varnostni list je na voljo na zaht

- Varnostni list je na voljo na nasi

- Navodila za uporabo so na voljo

- Navodila za uporabo so na voljo

1. Pred izoláciu in prípravu zoba izolujte. **ÆLITE Posterior:** za razrede I, II a VI.

**All-Purpose Body:** univerzálny

**Aesthetic Enamel:** skleninské

**NASVET:** Za lažo izbiro odtenku instrumentom.

2. Kavitóvo upravíte skladno s spôsobom.

3. Izolujte in prípravite zub. Če je v

okoli nje tre svetlovo striede 20 s.

4. Namestite matrico in lepilo nanes

5. Želeno kolíčko kompozita **ÆLITE**

količina iztisnenia, držalo takoj ob

odmeranie posamezných enot, kompozit.

**Previdnostni ukrepi:**

- Konice za odmeranie posamezne

**OPOMBA:** Kompozit se lahko op

nanašije in oblikovanie kompozit

kompozitne restavracie.

6. V kavítóto nanesite kompozit v

Svetlivo konico držíte cím bližje

ustvarite želené obliky obnovlenej

Izdelek

AESTHETIC ENAM

ALL-PURPOSE BO

LS POSTERIOR

A1, A2, A3, B1, C2

LS POSTERIOR

A3.5. C4

7. Končno odobelite in preverite okraj

npr. FORTIFY™ ali FORTIFY PL

**Kompoziti *ÆLITE™***

**SPOŁOŠNE INFORMACIJE**

Uporabljajoči materiale za zobne restavracije na osnovi smole, ki zagotavljajo izjemne estetske rezultate za najrazličnejše kategorije restavracij v enem kompozitom in tehniko večbarvnega plastranja.

**hi kompozit**

Izbelični močno ojačan fluorescentni kompozit. Zaradi ojačane strukture lahko *Aesthetic Enamel* kot skleninski sloj uporablja se v srednjih in visokih kategorijah. Nanodelci pohnija omogočajo izjemno zmogočnost poliranja kompozita *Aesthetic Enamel*, ojačitveno polnilo pa omogoča izjemno zmogočnost poliranja kompozita *Aesthetic Enamel* odlikujejoča vrhunska moč in trajnost.

**ibridni kompozit**

Univerzalni mikrohibridni kompozit. Kompozit *All-Purpose Body* je zasnovan tako za samostojno uporabo, pri tem pa tudi za uporabo v tehniki plastranja s kompozitem *ÆLITE Aesthetic Enamel*.

**nizko stopnjo krčenja**

Načrtovan posterioren hibridni kompozit, z visoko stopnjo napoljenosti in nizko stopnjo krčenja. Kompozit *LS Posterior* boljje ustvarjanje okluzijske konture in interproximalnih stičnih točk. Pri tehniki plastranja lahko kompozit *Aesthetic Enamel* uporablja.

**ic Enamel:**

V in VI

**ose Body:**

adežev in anomalij

ri

jah

erior:

te strukture

ite z obilo vode in takoj poiščite zdravniško pomoč. Ob stiku izdelka z drugimi tkivi slednje takoj izperite z obilo vode.

jeni zgolj enkratni uporabi. Uporabljene ali okužene konice zavrzite. Konic ne čistite, razkužujte in ne uporabljajte.

enjem priporočamo uporabo splošno dostopnih higieniskih zaščitnih pripomočkov. Okužene brizge zavrzite. Okuženi

(met)akrilatne smole lahko pri občutljivih osebah razdražijo kožo. Ob stiku kožo umijte z milom in vodo.

si slišno izrazito poslabša vezavo dentina.

obzdravstveno osebo.

ponentan.

co.com.

www.bisco.com.

**NAVODILA ZA UPORABO**

rstvo in odtenek kompozita *ÆLITE*:

razrede I–VI

e I–VI

a zob majhno količino materiala in ga strdite. Kompozit ne vežte na zob, zato ga lahko preprosto odstranite z

nimi pravili glede klinične uporabe kompozitov. Kavitele sperite in posušite.

zpostavljenja: ustvarite hemostazo, 1-mm sloj izdelka *TheraCal LC™* nanesete neposredno na izpostavljeni pulpo in pripravljeni površini blizu pulpe, 1-mm sloj izdelka *TheraCal LC* nanesete kot obloga in svetlobno strjujte 20 sekund. navodil protizvajala.

svetlobno zaščiteno mešalno blazinico tako, da držalo brizge obrnete v smeri urinega kazalca, (Nasvet: Ko je želena smer urinega kazalca, da preprečite iztekanje prekomernega materiala iz brizge.) Če uporabljite konice za injiciranje neposredno v preparat.

amenjene le enkratni uporabi. Konic ne čistite, razkužujte in ne uporabljajte večkrat.

na vaš instrument. Za prepečevanje oprijema na instrument je bila razvita smola *MODELING RESIN\**, ki olajša

ment rahlo omogoči s smolo *MODELING RESIN*, lahko preprosto nanesete in obdelate (oblikujte) vse neposredne

enu v slojih po 1–2 mm. Vsak sloj polimerizirajte (za časove intervala strjevanja glejte pregledno strjevanja).

vendar ne da se dotikajte. Nadaljujte s postopkom nanašanjem, dokler pripravljene kavitele ne napolnite do roba in po površini končnega sloja svetlobno strjujte tako dolgo, kot je navedeno v pregledni strjevanja.

**Preglednica strjevanja (pri 500 mW/cm<sup>2</sup>)**

Vsek 1–2-mm sloj svetlobno strjujte:	Vsako površino končnega sloja svetlobno strjujte:
20 sekund	30 sekund
20 sekund	30 sekund
20 sekund	40 sekund
40 sekund	40 sekund

zmenjali ali odpravili poliranje, nanesete površinsko tesnilno maso iz serije *BisCover™ LV Liquid Polish*, kot je

uporabljeno uporabite v skladu z navodili protizvajala. Z uporabo teh izdelkov boste zatemnili robove ter zmanjšali obrabo in

**sq**

Sistem *ÆLITE* in kompozite pribelhet nga materiale restavracije, kategorite in restavime direkte. Ky sistem eshté krijuar pér te

**ÆLITE Aesthetic Enamel - kompozit i pérforuar nanolfi**

*Aesthetic Enamel* eshté njé kompozit me fotopolimerizim, fluorilni monomerji in sestavljajoči deli, ki so v sestavi pribelhet nja glijta kategorite in restavime direkte s shrestom. *Enamel* ndersa mbusheši pérforuces mundeson mbushe je té

**ÆLITE All-Purpose Body - kompozit universal mikrohibrid**

*All-Purpose Body* eshté njé kompozit me fotopolimerizim, radioaktivnim monomerjem in sestavljajoči deli, ki so v sestavi pribelhet vetrin ose ne tekničen in shrestem sime *ÆLITE Aesthetic Enamel*.

**ÆLITE LS Posterior - kompozit posterior me tkurje té uljet**

*ÆLITE LS Posterior* eshté njé kompozit me fotopolimerizim, monomerji in sestavljajoči deli, ki so v sestavi pribelhet nja glijta kategorite in restavime direkte s shrestom. *LS Posterior* ndihmon ne vendosjen in konturev vendosjet mbi *LS Posterior*.

**Indikacionet e pérdomir:**

Pérdomir krysoare té *ÆLITE Aesthetic Enamel*:

- Shrestes smalti pér restaurime té kategorise I, II, III, IV, V, VI
- Myblige te diastemēs
- Lustē direktre
- Riparime kompoziti dhe porcelani
- Lihdjen e dhembēve té prekur periodontalista

Pérdomir krysoare té *ÆLITE All-Purpose Body*:

- Restaurime té kategorise I, II, III, IV, V, VI
- Formime baze pér te zévenđesuar strukturēn e dhembit qé
- Riparime kompoziti dhe porcelani
- Inkrement Inugal té restaurimev anteire

Pérdomir krysoare té *ÆLITE LS Posterior*:

- Restaurime té kategorise I, II dve VI
- Formime baze pér te zévenđesuar strukturēn e dhembit qé

**Pérdomesi in synuar:** Dentist i licencuar.

**Paralajmērime:**

- Nese sprikatet aksidentalist né sy, shpēlani me sasi té bemenjheré me ujé té bolishm pér disa minuta.

**Kujdes:**

Kontaminimi i ndersjellé:

- Produkti mund té pérmbajē artikuj qé jané krijuar vetém pér ripérdomi.
- Rekomandohé pérdomi i mbuleses mbrojtēse higijenike z hidheni até. Mos e pastorni apo dezinfektoni.

**Masa paraprake:**

- Shmagngi kolaktin lin lekūren; rezinat e papolimeriza (rezinat) me sapun dje ujé.
- Kur pérdomi adezivé dentar, ndolja me péshtymé rerezikon.
- Sýze mbrojtēse duhet té mbahen nga pacienti dhe personel.
- Referojuni etiketave té pérberesve individualē pér datat spe.
- Flata e té dhénave té siguriše ofrohet sipas kérkesés.
- Flata e té dhénave té siguriše ofrohet ná www.bisco.com.
- Udhézimet e pérdomir ofrohet sipas kérkesés.
- Udhézimet e pérdomir jepen na www.bisco.com.

**1. Zgjidhni iljinog dneq i dëshiruar té kompoziti *ÆLITE* pér *LS Posterior*:** pér kategoriné I, II dve VI

**All-Purpose Body:** kompozit universal pér kategorit *I–VI Aesthetic Enamel*: shrestes smalti pér I–VI

**KÉSHILLÉ:** Pér te ndihmuar ná zgjidhni in njyrés, vendosjet e nje instrumenti duke qené se nuk eshté lidiur me dhembim.

2. Pastrojeni preparatin me njé pérzjerje stungjeri dje uj. Shpēlani

3. Izoloni dhe pérgettini dhembin. Nese misli eshté eksposuar ekspozur, pastaj fotopolimerizojeti pér 20 sekonda. Nese pre 20 sekonda.

4. Vendosni matricén dhe adezivén sipas udhézimet té produhne.

5. Hidheni sasiné e dëshiruar té kompoziti *ÆLITE* pér njé kuporexierje te teptér te materialit ná shiringa, ktejeni dorezén pérdomi Maja te njesisé-dožes, futni pérberen *ÆLITE* direkt n

**Masa paraprake:**

- Majat te njesisé-dožes jané vetém me njé pérdomir. Mos i p

**VINI RE:** Vetié e kompoziti jané té natyrshme pér t'um bħiżżeha. Hidheni pér te ndihmuar ne vendosjen dhe dhniens sē formave pérberje direktre mund te vendosjen dhe manipulohen (skewer).

6. Duke pérdomir nuancat e pérzjedghura, vendosni shtesa prej (shihni grafiķu in polimerizmit pér intervalt in cohés sē polimerizmit). Shtomi gradualist derisa pérgettati e kavitetit te mbushet ne kohés sē polimerizmit.

**Gr**

Produkt	Pér polimerizmit
AESTHETIC ENAMEL	20
ALL-PURPOSE BODY	20
LS POSTERIOR A1, A2, A3, B1, C2, D3	20
LS POSTERIOR A3.5, C4	40

7. verifică oducă și înfășură. Pentru a reduce sau elimina sterilitatea, aplicații BisCover™ - Lv Liquid Polist, de asermentat, pot fi folosiți sigilanți pentru supratajă cum ar fi FORTIFY™ sau FORTIFY PLUS conform instrucțiunilor producătorului. Utilizarea oricărui dintre aceste produse va sigla marginile și va reduce uzura și pătarea compozitului.

**IGIENĂ:** Se recomandă utilizarea ambalajului igienic de protecție usor disponibil pentru a evita orice contaminare a seringilor în timpul tratamentului.

**ELIMINARE:** Consultați reglementările locale privind eliminarea deșeurilor. În absența acestora, consultați reglementările naționale sau regionale cu privire la eliminarea deșeurilor.

**DEPOZITARE:** Depozitați la temperatura camerei (20 °C/68 °F - 25 °C/77 °F).

**GARANȚIE:** BISCO, Inc. recunoaște responsabilitatea sa de a înclocui produsele, dacă se dovedesc a fi defecte. BISCO, Inc. nu își asumă răspunderea pentru eventuale daune sau pierderi, directe sau indirecte, proveniți din folosirea sau inabilitatea de folosire a produselor conform descrierii. Înainte de utilizare, este responsabilitatea utilizatorului să determine conformitatea produsului cu scopul utilizării. Utilizatorul își asumă riscul și răspunderea în legătură cu aceasta.

**NOTIFICARE:** Raportati orice incident grav la BISCO și la autoritatea competență a statului membru al UE în care este stabilit utilizatorul și/sau pacientul.

Rezumatul privind Siguranța și performanța cliniice poate fi găsit la <https://ec.europa.eu/tools/eudamed> sau poate fi obținut la cerere.

\* TheraCal este marcă înregistrată a BISCO, Inc.  
\* RÂSINA MODELATOARE este fabricată de BISCO, Inc.  
\* ÆLITI, BisCover și FORTIFY sunt mărci înregistrate ale BISCO, Inc.

ča sa používať bežne dostupné hygienické ochranné krycie rúška, aby sa zabránil akejkoľvek kontaminácii striekáčiek počas liečby, avajte miestne opatrenia týkajúce sa odpadu. Ak nie sú k dispozícii, riadte sa vnútroštátnym alebo oblastným opatreniam týkajúcim sa odpadu, predi ibzovej teplote (20 °C/B6° F – 25 °C/77° F).

BISCO, Inc. uznáva svoju zodpovednosť za výmenu výrobkov, ak sa preukáže, že sú chybné. Spoločnosť BISCO, Inc. nezodpovedá za tri, prieam ali následné, ktoré by mohli vyplýnúť z používania alebo nemôžnosti používať výrobky, ak je to opísané. Pred použitím je používateľ veľkostnosť výrobku na reálnu použitie. Používateľ preberá všetky riziká z zodpovednosť s tým spojené.

záväznú udalosť oznámi spoločnosť BISCO a príslušnému orgánu štátu, v ktorom bud' pôsobiť používateľ a/alebo býva pacient.

zpečnosti a klinickej účinnosti nájdete na stránke <https://ec.europa.eu/tools/eudamed>, alebo ho ziskate na vyžiadanie.

ovávaná ochranná známka spoločnosti BISCO, Inc.

N vyrába spoločnosť BISCO, Inc.

A FORTIFY sú ochranné známky spoločnosti BISCO, Inc.

dravljenjem priporočamo uporabo splošno dostopnih higieničkih zaščitnih pripomočkov, veljajo v vaši skupnosti. Če niso na voljo, upoštevajte nacionalne ali regionalne določbe glede odlaganja.

Temperaturi ( $20^{\circ}\text{C}/68^{\circ}\text{F}$  do  $25^{\circ}\text{C}/77^{\circ}\text{F}$ ).

most za zamenjavo dokazano pomankljivih izdelkov. Družba BISCO, Inc. ne sprejema odgovornosti za nobeno škodo izhajajoči iz uporabe ali nezmožnosti uporabe izdelkov v skladu z opisom. Uporabnik je dolžan pred uporabo izdelka zvezti s tem uporabnik preverjeni vsa tveganja in vsa odgovornost.

tehnični družbi BISCO in pristojnemu organu države, v kateri se nahaja uporabnik in/ali bolnič.

na spletnem mestu <https://ec.europa.eu/tools/eudamed> oziroma je na voljo na zahtevo.

te BISCO, Inc.  
n.  
amke družbe BISCO, Inc.

Permbledija e performances s岐urise klinike mund t旣 gjendet te <https://ec.europa.eu/tools/eudamed> ose ofrohet sipas k鑑kes.

\* TheraCal esht  mark e registrirat tregtare e BISCO, Inc.  
\* MODELING RESIN esht  prodhuar nga BISCO, Inc.  
\*  ELITE, BisCover dne FORTIFY jan  marka tregtare t  BISCO, Inc.

7. Kontrolorik okozunin dne iustrijen. Per te minimizirati ose eliminirati losunin, perdoni izolues te siperjatu BisCover™ LV Liquid Polish si FORTIFY™ ose FORTIFY PLUS githashut mund te perdoni sipas udihnevime te produhus. Perdoni in ndonj  prej kelyre produkete do te njegise marginat da ule konsumin dne njelosjen e kompozit.

**HIGJENA:** Rekomandoheti perdoni e mbulesh mbrojt se higijenike q  disponuhet zakonisht p r te shmgangur ndotjen e shiringave gjatje trajilit.

**HEDHJA:** Referojni dispozitave te komuniteti n  lidhje me mbeturinat. N  munges  t  tyre, referojni dispozitave kombetare ose rajaonale n  lidhje me mbeturinat.

**RUATUJA:** Ruajeni ne temperaturi ambienti ( $20^{\circ}\text{C}/68^{\circ}\text{F}$  -  $25^{\circ}\text{C}/77^{\circ}\text{F}$ ).

**GARANCIJA:** BISCO, Inc. pranon p rgjejlesine p r te z evend s s n s  p rovojet se jan  me defekt. BISCO, Inc. nuk pranon p rgjejlesi p r ndonj  d m apo humbie te dret/p rdjeje apo si pasoj, q  rjejhin n ga perdoni ose pamund sia e perdonimti te produkete s c p shruket. P rpara perdonit esht  p rgjejjesi e perdonusiet te p raktikojte p rshtashm nere e produktut p r perdonim e synuar. Perdoniusi merr p rsipjer te gjithje rezikun dne p rgjejjesine n  lidhje me to.

**NJOFTIM:** Raportoni c o incident te r ndet te BISCO dne autoriteti kompetent i sthetit n  te cilin ndodhet perdonusiet dne/ose pacienti.

**UYARI:** Ciddi olaylar BISCO ya ve hulinanicm veyleha hastanin bulundugu  lkenin yetkilisi m z.

G n vlik ve Klinik Performans Özeti <https://ec.europa.eu/tools/eudamed> adresinde bulunabilir.

\* TheraCal, BISCO, Inc.'in tescilli ticari markasıdır.  
\* MODELING RESIN, BISCO, Inc. tarafından üretilmiştir.  
\*  ELITE, BisCover ve FORTIFY, BISCO, Inc.'in ticari markalarıdır.

uyucu kaplama kullanımı önerilir.

CO, Inc., ürünlerin tarif edildiği gibi kullanılmasından veya kabul etmez. Kullanmadan önce, ürünün kullanım amacına dikkat ediniz. Ürün, teknik bilgilerin ve kullanım kurallarının varlığından emin olun. Üreticinin sorumluluğu üstlenir.

rin.

üzerine sağlanabilir.