

Bisco

CE 0459

ELITEFLO™ LV

*Light-
Cured*

Radiopaque Low Viscosity Composite

Instructions for Use

DE

IN-194R5
Rev. 1/17

U.S. Patent: 5,865,623



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

ÆLITEFLO™* LV

Radiopakes Komposit mit niedriger Viskosität

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

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

Indikationen für den Gebrauch:

1. Kavitätenliner (Klasse I oder Klasse II)
2. Fissurenversiegelung
3. Präventive Kunststoffrestaurationen
4. Unterschnitte ausblocken

Warnhinweise:

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

Vorsicht:

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

Vorsichtsmaßnahmen:

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

Hilfreiche Hinweise:

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

GEBRAUCHSANWEISUNG

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

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

* ÆLITEFLO ist eine Marke von BISCO, Inc.

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



BISCO France
120, allée da la Coudoulette
13680 Lançon de Provence
France
Tél. : 33-4-90-42-92-92