



## •• CAUTIONS

Jen-Favorite LC contains methacrylic resins that may cause an allergic reaction by skin contact in certain individuals. Avoid long or repeating contact of not-polymerized material with the skin (allergic contact dermatitis is possible), soft tissue of the oral cavity and eyes.

In case of contact, immediately wash thoroughly a place of contact with water and soap. If there is rash or other signs of allergic reactions on the skin stop use of the material and ask for medical care.

Use of this product in patients with known acrylic allergies is to be avoided.

## •• PRECAUTIONARY MEASURES

1. During the work with the material use special glasses, gloves, clothes and mask. Goggles are recommended for the patients also.  
2. Observe the security measures provided during the work with powdery, siliceous substances. Use goggles, a mask and gloves.

## •• COLLATERAL REACTIONS

The product can cause irritation of eyes, skin and mucous membranes. (see. CAUTION section).

## •• INTERACTION WITH OTHER DENTAL MATERIALS

Use of eugenol-containing materials in a combination with Jen-Favorite LC is contraindicated. Eugenol-containing dental materials can have negative impact on ability to a polymerization.

## •• WARRANTY

The manufacturer warrants the quality of manufactured products. The adverse events inflicted by violation of user manual, storage conditions and other events inflicted by non-stipulated usage of the material are not the subjects of warranty. The customer is responsible for determination of suitability of this product for user's application. Warranty conditions: the product does not comply with requirements declared by manufacturer. In this case the manufacturer replaces the defective material within warranty period.

## •• LIMITATION OF LIABILITY

The manufacturer's liability is limited by only cases stipulated by direct legislation of the country.

## •• STORAGE

1. Inappropriate storage conditions will reduce shelf life and can lead to deterioration of properties of the material. Don't expose this product to direct sunlight. Store a material in a dry place.  
2. Store this product at the temperature of 4 - 25 °C (39.2 - 77 °F).  
3. DO NOT FREEZE!  
4. Shelf life of Jen-Favorite LC is 3 years.

## •• RECYCLING

Dispose of the medical device in accordance with local / regional / national / international legal requirements.

## •• PACKING

Jen-Favorite LC is packed in syringes on 4 g.  
- Incisal shade: I (Incisal); IOP (Incisal Opaline);  
- Enamel shades: A1-E; A2-E; A3-E; B2-E;  
- Dentin shades: A1-D; A2-D; A3-D; A3.5-D; B2-D; C2-D; [Bleach White], XBW [Extra Bleach White];  
- Opaque shades: UO (Universal Opquer); WOP (White Opquer); SWOP (Super White Opquer).

## Jen-Favorite LC

FR

Jen-Favorite LC est un matériau de restauration composite de pointe fabriqué à l'aide de la technologie nanohybride, qui associe d'excellentes propriétés esthétiques, une polissabilité et des propriétés manuelles améliorées à des propriétés mécaniques et physiques exceptionnelles telles que la radio-opacité, la résistance à la rupture, la résistance à la compression et la résistance à la traction.

## •• DESTINATION

1. Restauration hautement esthétique des cavités de classe I, II, III, IV et V;  
2. Fabrication d'insertions et d'applications;  
3. Technique de sandwich;  
4. Ligature;  
5. Modélisation de moignon.

## •• INSTRUCTION D'USAGE

La cavité doit être préparée selon la technique standard. Dans le cas de cavités profondes, utilisez un matériau de revêtement à base d'hydroxyde de calcium, tel que Jen-Line LCF, pour protéger la pulpe.

## •• RESTAURATIONS DU GROUPE DE DENTS ANTÉRIEURES

L'utilisation de matrices est recommandée. Mordancez l'email, y compris les biseaux, pendant 15 secondes avec le gel de mordancage Phospho-Jen AS, rincez abondamment et séchez. Appliquez un adhésif (nous recommandons Jen-Unibond) selon les instructions du système d'adhésif et polymérisez. Appliquez une couche de Jen-Favorite LC dans la cavité, façonnez le contour et exposez à la lumière. Plusieurs portions de matériau de restauration peuvent être nécessaires si la cavité est profonde. Traitez la surface de l'obturation avec des fraises et les surfaces proximales avec des bandes abrasives. Après avoir vérifié l'occlusion, effectuez le meulage final avec les disques de finition et les têtes en caoutchouc.

## •• RESTAURATIONS DES GROUPES DE DENTS DE LA MASTICATION

Pour la séparation interproximale, il est recommandé d'utiliser une fine matrice transparente, fixée par des coins. Adaptez la matrice pour couvrir la zone gingivale, en évitant la formation de protrusions. Utilisez un adhésif comme décrit ci-dessus avant d'appliquer le matériau de restauration. Nous recommandons de créer une couche superadaptative de composite fluide, tel que Jen LC-Flow, avant la première couche de matériau de restauration. Appliquez la première partie de Jen-Favorite LC sur la partie proximale de la cavité, de sorte que la couche de matériau ne dépasse pas 1,5 mm. A l'aide d'un brunișoir, étalez le matériau sur les surfaces internes de la cavité à remplir et de la matrice et exposez à la lumière. Terminez l'obturation en appliquant le matériau en couches de sorte que l'épaisseur de chaque couche ne dépasse pas 2,5 mm. Exposez à la lumière chaque couche séparément.

**Attention!** Les teintes opaques Jen-Favorite LC doivent être appliquées en couches ne dépassant pas 1 mm d'épaisseur.  
**MISES EN GARDE**  
Le matériau composite Jen-Favorite LC contient des résines méthacryliques dans sa composition. Évitez tout contact prolongé ou répété du matériau non polymérisé avec la peau (une dermatite de contact allergique peut survenir), les tissus mous de la bouche, les yeux.

## •• RESTAURATIONEN IN DER FRONTZAHNGRUPPE

Es wird empfohlen, Matrizen zu verwenden. Atzen den Zahnschmelz einschließlich der Fasern mit Phospho-Jen AS Ätzgel, spülen Sie gründlich nach und trocknen. Der Klebstoff (wir empfehlen Jen-Unibond) sollte gemäß den Anweisungen des Klebstoffsystems aufgetragen werden und anschließend aushärten. Jen-Favorite LC-Schicht in die Kavität einbringen, die Kontur formen und belichten. Wenn die Kavität tief ist, können mehrere Portionen Füllungsmaterial erforderlich sein. Behandeln die Oberfläche der Füllung mit Bohrern und die Approximalflächen mit Schleifstreifen. Nach der Biskontrolle führen den Endschliff mit den Schlichtscheiben und Gummiköpfen durch.

## •• RESTAURATIONEN DER KAUGRUPPEN DER ZÄHNE

Für die interproximale Separation wird die Verwendung einer dünnen transparenten Matrize empfohlen, die mit Keilen gesichert wird. Passen Sie die Matrize so an, dass sie den Gingivabereich bedeckt und die Bildung von Vorsprüngen verhindert wird. Verwenden vor dem Auftragen des Restaurationsmaterials ein Adhäsiv wie oben beschrieben. Wir empfehlen, eine superadaptative Schicht aus fließfähigem Komposit, wie z. B. Jen LC-Flow, vor der ersten Schicht des Füllungsmaterials anzulegen. Applizieren die erste Portion Jen-Favorite LC auf den proximalen Teil der Kavität, so dass die Materialschicht nicht mehr als 1,5 mm beträgt. Verteilen Sie das Material mit einem Dentalpolierer auf den Innenflächen des zu füllenden Hohlraums und der Matrize und belichten. Beenden die Füllung, indem das Material schichtweise so auftragen, dass die Dicke jeder Schicht 2,5 mm nicht überschreitet. Belichten jede Schicht separat.

**Achtung!** Jen-Favorite LC Opaque-Farbtonen sollten in Schichten von nicht mehr als 1 mm Dicke aufgetragen werden.  
**EFFETS INDÉSIRABLES**  
La substance peut provoquer une irritation des yeux, de la peau et des muqueuses (voir MISES EN GARDE).  
**INTERACTION AVEC D'AUTRES MÉTIERS**  
L'utilisation de produits contenant de l'eugénol en association avec Jen-Favorite LC est contre-indiquée. Les matériaux dentaires contenant de l'eugénol peuvent avoir un effet négatif sur la capacité de durcissement.

**GARANTIE**  
Le fabricant garantit la qualité de ses produits. La garantie ne couvre pas les défauts causés par le non-respect des instructions d'utilisation des matériaux, les conditions de stockage et autres cas qui ne sont pas prévus pour la fonction du matériau.

Il est de la responsabilité du consommateur de déterminer l'adéquation de ce produit à l'usage auquel il (le consommateur) le destine. Condition de survenance du cas de garantie : non-conformité du produit aux caractéristiques déclarées par le fabricant. Si un défaut matériel est détecté pendant la période de garantie, le fabricant remplacera le produit.

## •• LIMITATION DE LA RESPONSABILITÉ DU FABRICANT

La responsabilité du fabricant s'étend uniquement aux cas expressément prévus par les lois applicables du pays.

## •• STOCKAGE ET DURÉE DE VALIDITÉ

Des conditions de stockage inappropriées réduisent la durée d'utilisation et peuvent entraîner une détérioration des propriétés du matériau. N'exposez pas le produit à la lumière directe du soleil. Conservez le matériau dans un endroit sec.

- Conservez le produit à une température de 4 - 25 °C (39.2 - 77 °F).  
- NE PAS GÉLER!

- La durée de conservation garantie du matériel est de 3 ans.

## •• MISE AU REBUT

Mettez le produit médical au rebut conformément aux exigences légales locales/ régionales/internationales.

## •• FOURNITURES

Jen-Favorite LC est fourni en seringues de 4 g.

- Teintes transparentes: I (émail normal), IOP (émail blanc opalescent);
- Teintes d'émail: A1-E; A2-E; A3-E; B2-E;
- Teintes de la dentine: A1-D; A2-D; A3-D; A3.5-D; B2-D; C2-D; BW (Blanc); XBW (Extra Blanc);
- Teintes opaques: UO (Universal Opaque); WOP (White Opaque); SWOP (Super White Opaque).

## Jen-Favorite LC

DE

Jen-Favorite LC est un hochmodernes Komposit-Restaurationsmaterial, das mit Hilfe der Nanohybrid-Technologie hergestellt wird. Es kombiniert exzellente ästhetische Eigenschaften, Polierbarkeit und verbesserte manuelle Eigenschaften mit hervorragenden mechanischen und physikalischen Eigenschaften wie Röntgenopazität, Bruchfestigkeit, Druckfestigkeit und Zugfestigkeit.

## •• ZWECK

- Hochästhetische Restauration von Hohlräumen der Klassen I, II, III, IV und V;
- Herstellung von Inlays und Onlays;
- Sandwich-Technik;
- Verblockung;
- Stumpfmodellierung.

## •• GEBAUCHSANLEITUNG

Die Präparation der Kavität erfolgt nach dem Standardverfahren. Verwenden bei tiefen Kavitäten ein Liner-Material auf Calciumhydroxid-Basis, wie z. B. Jen-Line LCF, um die Pulpula zu schützen.

## •• RESTAURATIONEN IN DER FRONTZAHNGRUPPE

Es wird empfohlen, Matrizen zu verwenden. Atzen den Zahnschmelz einschließlich der Fasern mit Phospho-Jen AS Ätzgel, spülen Sie gründlich nach und trocknen. Der Klebstoff (wir empfehlen Jen-Unibond) sollte gemäß den Anweisungen des Klebstoffsystems aufgetragen werden und anschließend aushärten. Jen-Favorite LC-Schicht in die Kavität einbringen, die Kontur formen und belichten. Wenn die Kavität tief ist, können mehrere Portionen Füllungsmaterial erforderlich sein. Behandeln die Oberfläche der Füllung mit Bohrern und die Approximalflächen mit Schleifstreifen. Nach der Biskontrolle führen den Endschliff mit den Schlichtscheiben und Gummiköpfen durch.

## •• RESTAURATIONEN DER KAUGRUPPEN DER ZÄHNE

Für die interproximale Separation wird die Verwendung einer dünnen transparenten Matrize empfohlen, die mit Keilen gesichert wird. Passen Sie die Matrize so an, dass sie den Gingivabereich bedeckt und die Bildung von Vorsprüngen verhindert wird. Verwenden vor dem Auftragen des Restaurationsmaterials ein Adhäsiv wie oben beschrieben. Wir empfehlen, eine superadaptative Schicht aus fließfähigem Komposit, wie z. B. Jen LC-Flow, vor der ersten Schicht des Füllungsmaterials anzulegen. Applizieren die erste Portion Jen-Favorite LC auf den proximalen Teil der Kavität, so dass die Materialschicht nicht mehr als 1,5 mm beträgt. Verteilen Sie das Material mit einem Dentalpolierer auf den Innenflächen des zu füllenden Hohlraums und der Matrize und belichten. Beenden die Füllung, indem das Material schichtweise so auftragen, dass die Dicke jeder Schicht 2,5 mm nicht überschreitet. Belichten jede Schicht separat.

**Achtung!** Jen-Favorite LC Opaque-Farbtonen sollten in Schichten von nicht mehr als 1 mm Dicke aufgetragen werden.  
**EFFECTS INDÉSIRABLES**  
La substance peut provoquer une irritation des yeux, de la peau et des muqueuses (voir MISES EN GARDE).  
**INTERACTION AVEC D'AUTRES MÉTIERS**  
L'utilisation de produits contenant de l'eugénol en association avec Jen-Favorite LC est contre-indiquée. Les matériaux dentaires contenant de l'eugénol peuvent avoir un effet négatif sur la capacité de durcissement.

## •• GARANTIE

Le fabricant garantit la qualité de ses produits. La garantie ne couvre pas les défauts causés par le non-respect des instructions d'utilisation des matériaux, les conditions de stockage et autres cas qui ne sont pas prévus pour la fonction du matériau.

Il est de la responsabilité du consommateur de déterminer l'adéquation de ce produit à l'usage auquel il (le consommateur) le destine. Condition de survenance du cas de garantie : non-conformité du produit aux caractéristiques déclarées par le fabricant. Si un défaut matériel est détecté pendant la période de garantie, le fabricant remplacera le produit.

## •• LIMITATION DE LA RESPONSABILITÉ DU FABRICANT

La responsabilité du fabricant s'étend uniquement aux cas expressément prévus par les lois applicables du pays.

## •• STOCKAGE ET DURÉE DE VALIDITÉ

Des conditions de stockage inappropriées réduisent la durée d'utilisation et peuvent entraîner une détérioration des propriétés du matériau. N'exposez pas le produit à la lumière directe du soleil. Conservez le matériau dans un endroit sec.

- Conservez le produit à une température de 4 - 25 °C (39.2 - 77 °F).  
- NE PAS GÉLER!

- La durée de conservation garantie du matériel est de 3 ans.

## •• MISE AU REBUT

Mettez le produit médical au rebut conformément aux exigences légales locales/ régionales/internationales.

## •• WECHSELWIRKUNG MIT ANDEREN MATERIALIEN

Die Verwendung von eugenolhaltigen Produkten in Kombination mit Jen-Favorite LC ist kontraindiziert. Eugenol-haltige Dentalmaterialien können die Aushärtungsfähigkeit negativ beeinflussen.

## •• GARANTIEVERPLICHTUNGEN

Der Hersteller garantiert für die Qualität seiner Produkte. Die Garantie deckt keine Defekte ab, die durch die Nichteinhaltung der Gebrauchsanweisung der Materialien, Lagerungsbedingungen und andere Fälle, die nicht für die Funktion des Materials bestimmt sind, verursacht werden.

Es liegt in der Verantwortung des Verbrauchers, die Eignung dieses Produkts für seine (des Verbrauchers) beabsichtigte Verwendung zu bestimmen. Voraussetzung für den Eintritt der Garantiezeit: Nichtübereinstimmung des Produktes mit den vom Hersteller deklarierten Eigenschaften. Wenn während der Garantiezeit ein Materialfehler festgestellt wird, wird der Hersteller das Produkt ersetzen.

## •• BESCHRÄNKUNG DER HERSTELLERHAFTUNG

Die Haftung des Herstellers erstreckt sich nur auf die Fälle, die das geltende Recht des Landes ausdrücklich vorsieht.

## •• LAGERUNG UND HALTBARKEIT

Unsachgemäße Lagerungsbedingungen verkürzen die Nutzungsdauer und können zu einer Verschlechterung der Materialeigenschaften führen. Direkte Sonneninstrahlung vermeiden. Lagern Sie das Material an einem trockenen Ort. Lagern Sie das Produkt bei 4 - 25°C (39.2 - 77°F). NICHT EINFRIERN!

Die garantierte Lagerfähigkeit des Materials beträgt 3 Jahre.

## •• ENTSORGUNG

Entsorgen das Medizinprodukt in Übereinstimmung mit den lokalen/regionalen/internationalen gesetzlichen Bestimmungen.

## •• PACKUNGSINHALT

Jen-Favorite LC wird in Spritzen zu 4 g geliefert.

- Transparente Farbtöne: I (Normaler Schmelz); IOP (Weißer Opaleszierender Schmelz);
- Emaille-Farbtöne: A1-E; A2-E; A3-E; B2-E;
- Dentinfarben: A1-D; A2-D; A3-D; A3.5-D; B2-D; C2-D; BW (Weiß); XBW (Extra Weiß)
- Opake Farbtöne: UO (Universal Opak); WOP (Weiß Opak); SWOP (Super Weiß Opak).

## Jen-Favorite LC

IT

Jen-Favorite LC è un materiale composito da restauro all'avanguardia prodotto utilizzando la tecnologia nanoibrida, che combina eccellenti proprietà estetiche, lucidabilità e migliori proprietà manuali con eccezionali proprietà meccaniche e fisiche come la radiopacità, la resistenza alla frattura, la resistenza alla compressione e la resistenza alla rottura.

## •• DESTINAZIONE D'USO

- Restauro altamente estetico di cavità di classe I, II, III, IV e V;
- Fabbricazione di monconi e placche;
- Tecnica sandwich;
- Splintaggio;
- Modellazione del moncone.

## •• ISTRUZIONI PER L'USO

La cavità è preparata secondo la tecnica standard. Nel caso di cavità profonde, usare un materiale di spessoramento a base di idrossido di calcio, come Jen-Line LCF, per proteggere la polpa.

## •• RESTAURO DEL GRUPPO DI DENTI ANTERIORI

Si raccomanda di usare le matrici. Mordenzare lo smalto, compresi gli smussi, per 15 secondi con il gel mordancante Phospho-Jen AS, sciacquare bene e asciugare. Applicare un adesivo (raccomandiamo Jen-Unibond) secondo le istruzioni del sistema adesivo e polimerizzare. Applicare uno strato di Jen-Favorite LC alla cavità, modellare il contorno e sovrasporre. Possono essere necessarie più porzioni di materiale da restauro se la cavità è profonda. Trattare la superficie dell'otturazione con frese e le superfici prossimali con strisce abrasive. Dopo aver controllato il morso, eseguire la rettifica finale con i dischi di finitura e le teste di gomma.

## •• RESTAURO DEI GRUPPI MASTICATORI DEI DENTI

Per la separazione interproximale si raccomanda di utilizzare una sottile matrice trasparente, fissata con cunei. Adattare la matrice per coprire l'area gingivale, evitando la formazione di protrusioni. Usare un adesivo come descritto sopra prima di applicare il materiale da restauro. Raccomandiamo di creare uno strato superadattivo di composite fluido, come Jen LC-Flow, prima del primo strato di materiale da restauro. Applicare la prima porzione di Jen-Favorite LC alla parte prossimale della cavità, in modo che lo strato di materiale non superi 1,5 mm. Usando un brunitoio, stendere il materiale sulle superfici interne della cavità da riempire e della matrice

## •• PRZENACZENIE

- Tinte trasparenti: I (smalto normale), IOP (smalto bianco opalescente);
- Tinte di smalto: A1-E; A2-E; A3-E; B2-E;
- Tinte della dentina: A1-D; A2-D; A3-D; A3.5-D; B2-D; C2-D; BW (White); XBW (Extra White);
- Tinte opache: UO (Universal Opaque); WOP (White Opaque); SWOP (Super White Opaque).

## Jen-Favorite LC

PL

Jen-Favorite LC è il più avanz