

•• CONTRAINDICATIONS

A history of the patient indicating allergic reactions, especially in the methacrylate resin, or any other component of the dental material.

•• COLORS

- Green-Fluo; Pink-Fluo; Purple-Fluo; Lime-Fluo; Orange-Fluo; Blue-Fluo; Yellow-Fluo
- Green-Pearl; Pink-Pearl; Blue-Pearl; Golden-Pearl
- Clear-Red; White-Pearl

•• PRECAUTIONERY INFORMATION

Jen-Rainbow contains methacrylic resins that may cause an allergic reaction. 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 using the material and ask for medical care.

Using of this product on patients with allergies on acrylic materials is to be avoided.

•• PRECAUTIONARY MEASURES

- While working with the material use special glasses, gloves, clothes and mask. Goggles are recommended for the patients also.
- Observe security measures provided for 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

Using of eugenol-containing materials in a combination with Jen-Rainbow is contraindicated. Eugenol-containing dental materials can have negative impact on ability of 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

- Store at room temperature.
- Shelf life is 3 years.
- Refrigeration will further increase shelf life.
- DO NOT FREEZE!

•• RECYCLING

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

•• PACKING

- Syringes 1,5, 2, 3, 3,2 g with delivery tips.

Jen-Rainbow FR

Matériau composite coloré photopolymérisable avec un effet de brillance nacré distinct pour les restaurations des dents de lait de préférence. Il offre commodité et facilité de manipulation avec des propriétés esthétiques exceptionnelles, une excellente solidité des couleurs et une polyvalence. Convient pour la restauration de la dentine et de l'émail dentaires érosifs, endommagés, décolorés et structurellement déficients.

•• INDICATIONS D'UTILISATION

- Pour les restaurations directes et indirectes, pour l’individualisation des dents restaurées.
- Restauration des dents temporaires en dentisterie pédiatrique.
- Scellement des fissures.
- Restauration des caries avec invasion minimale des classes I, III, V.
- Cavités après préparation «tunnel».
- Restauration de défauts mineurs dans les restaurations esthétiques indirectes et directes.
- Réfection de restaurations provisoires.
- Cales temporaires.

•• MODE D'EMPLOI

Restauration des défauts de l'émail:

- Isolez la dent(s) à restaurer.
- Préparez la surface de la dent avec une pâte prophylactique sans fluorure. Rincer et sécher. Appliquer un gel de mordantage (par exemple Phospho-Jen AS) à l'aide d'un pinceau sur la zone de l'émail à restaurer. IMPORTANT ! Éviter le contact avec les tissus mous. En cas de contact accidentel, rincez immédiatement et abondamment à l'eau le lieu de contact.
- Attendez 60 - 90 secondes. Evacuer le gel, rincer et sécher la cavité. Les dents correctement mordancées ont un aspect blanc et crayeux. Pour obtenir cet effet, les dents fortement minéralisées peuvent nécessiter un mordantage supplémentaire.
- Utilisez l'adhésif Jen-Unibond en suivant les instructions du fabricant.
- Appliquez une couche du matériau (épaisseur maximale de 0,5 mm) sur l'émail gravé et sec et photopolymérisez le matériau avec une lampe à polymère pendant 20 secondes en maintenant une distance maximale de 2 mm de la surface du matériau.
- Attendez deux minutes que le processus de polymérisation se termine. Utilisez des systèmes de polissage comme pour les composites, de préférence des abrasifs pour les composites. Pour de meilleurs résultats, utilisez Diamond Polish.

Restauration de cavités peu profondes de classe V:

- Préparer la cavité de manière traditionnelle, en enlevant une quantité minimale de tissu dentaire dur avec la formation d'un biseau (feuillure) d'émail.
- Effectuez une préparation adhésive sur la dentine et l'émail en suivant les instructions du fabricant, par exemple avec les matériaux utilisés dans le système d'adhésion Jen-Unibond.
- Remplir la cavité et compléter la restauration comme décrit dans les paragraphes 4 - 6 des instructions pour la réparation des défauts de l'émail (voir ci-dessus).

•• CONTRE-INDICATIONS

Tout antécédent de réaction allergique, notamment aux résines méthacrylates ou à tout autre composant des matériaux dentaires.

•• COULEURS

- Vert-Fluo; Rose-Fluo; Violet-Fluo; Lime-Fluo; Orange-Fluo; Bleu-Fluo; Jaune-Fluo
- Vert-Perle; Rose-Perle; Bleu-Perle; Or-Perle
- Rouge vif; Blanc-Neige

•• MISES EN GARDE

Le matériau composite Jen-Rainbow 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.

En cas de contact, rincez immédiatement et abondamment la zone de contact avec de l'eau et du savon. Si une éruption cutanée ou d'autres signes de réactions allergiques apparaissent, cessez d'utiliser le matériau et consultez un médecin.

•• PRÉCAUTIONS À PRENDRE

- Utiliser une protection oculaire, des vêtements, un masque et des gants appropriés lors de la manipulation du matériau. Il est également recommandé aux patients de porter des lunettes de protection.
- Respectez les consignes de sécurité pour la manipulation de substances pulvéulentes contenant du silicium. Utilisez des lunettes de sécurité, un masque et des gants.

•• EFFETS INDÉSIRABLES

La substance peut provoquer une irritation des yeux, de la peau et des muqueuses (voir MISES EN GARDE).

•• INTERACTION AVEC D'AUTRES MATÉRIAUX

L'utilisation de produits contenant de l'eugénoI en association avec Jen-Rainbow est contre-indiquée. Les matériaux dentaires contenant de l'eugénoI 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.

•• STOCKAGE ET DURÉE DE VALIDITÉ

- Dans des conditions de stockage appropriées (à température ambiante), la durée de conservation du matériau est de 3 ans.
- NE PAS GELER!
- Des conditions de stockage inappropriées réduisent la durée de vie et peuvent entraîner une détérioration du matériau.
- N'exposez pas le produit à la lumière directe du soleil.
- Conservez le matériel dans un endroit sec.

•• LIMITATION DE LA RESPONSABILITÉ DU FABRICANT

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

•• MISE AU REBUT

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

•• FOURNITURES

- Jen-Rainbow en seringues de 1,5, 2, 3, 3,2 g avec jeu de canules.

Jen-Rainbow DE

Farbiges, lichthärtendes Kompositmaterial mit ausgeprägtem Perlglanzeffekt für Restaurationen im Milchzahnbereich. Es bietet Komfort und einfache Handhabung mit hervorragenden ästhetischen Eigenschaften, ausgezeichneter Farbechtheit und Vielseitigkeit. Geeignet für die Restauration von erodiertem, beschädigtem, verfärbtem und strukturell mangelhaftem Dentin und Schmelz.

•• INDIKATIONEN FÜR ANWENDUNG

- Für direkte und indirekte Restaurationen zur Individualisierung der restaurierten Zähne.
- Zeitweilige Zahnversorgung in der Kinderzahnheilkunde.
- Fissurenversiegelung.
- Restauration von Zahnhöhlen mit minimaler Invasion der Klassen I, III, V.
- Zahnhöhlen nach «Tunnel»-Präparation.
- Restauration kleiner Defekte bei indirekten und direkten ästhetischen Restaurationen.
- Wiederherstellung von temporären Restaurationen.
- Temporäre Einlagefüllungen.

•• APPLIKATIONSFORM

Restauration von Schmelzdefekten:

- Isolieren die Zähne, die restauriert werden müssen.
- Präparieren die Zahnoberfläche mit einer fluoridfreien Prophylaxepaste. Spülen und trocknen. Tragen ein Ätzgel (z. B. Phospho-Jen AS) mit einem Pinsel auf die zu restaurierende Schmelzfläche auf. ACHTUNG! Kontakt mit Weichgewebe vermeiden. Bei versehentlichem Kontakt spülen die Kontaktstelle sofort gründlich mit viel Wasser.
- Warten 60 - 90 Sekunden. Evakuieren das Gel, spülen und trocknen die Kavität. Richtig geätzte Zähne haben ein weißes, krei diges Aussehen. Bei stark mineralisierten Zähnen kann eine zusätzliche Aufbereitung (Ätzen) erforderlich sein, um diesen Effekt zu erzielen.
- Der Jen-Unibond-Klebstoff sollte gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet werden.
- Auf geätzten, trockenen Schmelz eine Schicht des Materials (Schichtdicke max. 0,5 mm) auftragen und das Material mit einer Polymerlampe 20 Sekunden lichthärten, dabei einen Abstand von max. 2 mm zur Materialoberfläche halten.
- Warten zwei Minuten, bis der Polymerisationsprozess abgeschlossen ist. Verwenden Poliersysteme wie für Verbundwerkstoffe, vorzugsweise Schleifmittel für Verbundwerkstoffe. Für beste Ergebnisse sollte eine Diamond Polish Paste verwendet werden.

Restaurierung flacher Hohlräume der Klasse V:

- Der Hohlraum sollte auf traditionelle Weise präpariert werden, wobei eine minimale Menge an Zahnhartsubstanz entfernt und eine Abschrägung (Falz) des Zahnschmelzes gebildet wird.
- Führen eine adhäsive Präparation auf Dentin und Schmelz nach den Anweisungen des Herstellers durch, z. B. mit den Materialien des Jen-Unibond-Haftsystems.
- Füllen den Hohlraum und vervollständigen die Restauration wie in den Abschnitten 4 - 6 der Anleitung zur Reparatur von Schmelzdefekten beschrieben (siehe oben).

•• GEGENANZEIGEN

Jegliche Vorgeschichte von allergischen Reaktionen, insbesondere auf Methacrylatharze oder andere Bestandteile von Dentalmaterialien.

•• FARBEN

- Grün-Fluo; Pink-Fluo; Lila-Fluo; Lime-Fluo; Orange-Fluo; Blau-Fluo; Gelb-Fluo
- Grün-Perle; Rosa-Perle; Blau-Perle; Gold-Perle
- Leuchtend Rot; Weiß-Schnee

•• VORSICHTSHINWEISE

Das Kompositmaterial Jen-Rainbow enthält in seiner Zusammensetzung Methacrylatharze. Vermeiden Sie längeren oder wiederholten Kontakt des unpolymerisierten Materials mit der Haut (allergische Kontaktdermatitis kann auftreten), den Weichteilen des Mundes und den Augen.

Bei Kontakt spülen Sie die Kontaktstelle sofort gründlich mit Wasser und Seife. Wenn ein Hautausschlag oder andere Anzeichen einer allergischen Reaktion auftreten, verwenden das Material nicht weiter und suchen einen Arzt auf.

•• SICHERHEITSMASSNAHMEN

- Verwenden beim Umgang mit dem Material einen geeigneten Augenschutz, Kleidung, Maske und Handschuhe. Auch für Patienten wird eine Schutzbrille empfohlen.
- Beachten die Sicherheitsvorkehrungen für den Umgang mit pulverförmigen, silikonhaltigen Substanzen. Tragen Sie Schutzbrille, Mundschutz und Handschuhe.

•• NEBENWIRKUNGEN

Material kann Reizungen der Augen, Haut und Schleimhäute verursachen (siehe WARNHINWEISE).

•• WECHSELWIRKUNG MIT ANDEREN MATERIALIEN

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

•• GARANTIEVERPFLICHTUNGEN

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 des Garantiefalles: 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

- Unter geeigneten Lagerbedingungen (bei Raumtemperatur) beträgt die Haltbarkeit des Materials 3 Jahre. Nicht einfrieren!
- Unschadgemäße Lagerbedingungen verkürzen die Lebensdauer und können zu einer Verschlechterung des Materials führen.
- Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.
- Lagern Sie das Material an einem trockenen Ort.

•• ENTSORGUNG

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

•• PACKUNGSINHALT

- Jen-Rainbow in 1,5, 2, 3, 3,2 g Spritzen mit Kanülenset.

Jen-Rainbow IT

Material e composto colorato fotopolimerizzabile con un distinto effetto di lucentezza perlacea per restauri in denti prevalentemente decidui. Offre convenienza e facilità di manipolazione con proprietà estetiche eccezionali, eccellente solidità del colore e versatilità. Adatto al restauro di dentina e smalto erosi, danneggiati, decolorati e strutturalmente carenti.

•• INDICAZIONI PER L'USO

- Per restauri diretti e indiretti per individuare i denti da restaurare.
- Restauro dei denti temporanei in odontoiatria pediatrica.
- Sigillatura delle fessure.
- Restauro di cavità con invasione minima delle classi I, III, V.
- Cavità dopo la preparazione del «tunnel».
- Restauro di piccoli difetti nei restauri estetici indiretti e diretti.
- Ristabilimento di restauri temporanei.
- Inseri temporanei.

•• MODO D'USO

Restauro dei difetti dello smalto:

- Isolare il dente o i denti che devono essere restaurati.
- Preparare la superficie del dente, usando una pasta profilattica senza fluoro. Sciacquare e asciugare. Applicare un gel mordenzante (come Phospho-Jen AS) con un pennello sulla zona dello smalto da restaurare. ATTENZIONE! Evitare il contatto con i tessuti molli. In caso di contatto accidentale, sciacquare immediatamente la zona con molta acqua.

- Attendere da 60 a 90 secondi. Evacuare il gel e sciacquare e asciugare la cavità. I denti correttamente incisi hanno un aspetto bianco e gessoso. I denti altamente mineralizzati possono richiedere un'ulteriore mordenzatura per ottenere questo effetto.
- Utilizzare l'adesivo Jen-Unibond seguendo le istruzioni del produttore.
- Applicare uno strato del materiale (max 0,5 mm) sullo smalto mordenzato e asciutto e fotopolimerizzare con una lampada a polimerizzazione per 20 secondi mantenendo la lampada a massimo 2 mm dalla superficie del materiale.
- Attendere due minuti fino a quando il processo di polimerizzazione è completo. Utilizzare sistemi di lucidatura come per i materiali composti, preferibilmente abrasivi per composti. Utilizzare la pasta Diamond Polish per i migliori risultati.

Restauro di cavità poco profonde di classe V:

- Preparare la cavità in modo tradizionale, rimuovendo una quantità minima di tessuto dentale duro con la formazione di uno smusso di smalto.
- Eseguire una preparazione adesiva alla dentina e allo smalto seguendo le istruzioni del produttore, ad esempio con il sistema adesivo Jen-Unibond in dotazione.
- Riempire la cavità e completare il restauro come descritto nei paragrafi 4-6 delle istruzioni per la riparazione dei difetti dello smalto (vedi sopra).

•• CONTROINDICAZIONI

Qualsiasi storia di reazioni allergiche, specialmente alle resine metacrilate o a qualsiasi altro componente dei materiali dentali.

•• COLORI

- Verde-Fluo; Rosa-Fluo; Viola-Fluo; Lime-Fluo; Arancione-Fluo; Blu-Fluo; Giallo-Fluo
- Verde-Perla; Rosa-Perla; Blu-Perla; Oro-Perla
- Vivido-rosso; Bianco-Neve

•• AVVERTENZE

Il materiale composto Jen-Rainbow contiene resine metacriliche nella sua composizione. Evitare il contatto prolungato o ripetuto del materiale non polimerizzato con la pelle (può verificarsi una dermatite allergica da contatto), i tessuti molli della bocca, gli occhi.

In caso di contatto, lavare immediatamente e accuratamente il luogo di contatto con acqua e sapone. Se si verifica un'eruzione cutanea o altri segni di reazioni allergiche, smettere di usare il materiale e consultare un medico.

•• PRECAUZIONI

- Usare protezione per gli occhi, indumenti, maschera e guanti appropriati quando si maneggia il materiale. Anche gli occhiali protettivi sono raccomandati per i pazienti.
- Osservare le precauzioni di sicurezza per la manipolazione di sostanze polverose e contenenti silicio. Usare occhiali di sicurezza, maschera e guanti.

•• REAZIONI AVVERSE

Il materiale può causare irritazione agli occhi, alla pelle e alle mucose (vedi AVVERTENZE).

•• INTERAZIONE CON ALTRI MATERIALI

L'uso di prodotti contenenti eugenolo in combinazione con Jen-Rainbow è controindicato. I materiali dentali contenenti eugenolo possono avere un effetto negativo sulla capacità di polimerizzazione.

•• OBBLIGHI DI GARANZIA

Il produttore garantisce la qualità dei suoi prodotti. La garanzia non copre i difetti causati dal mancato rispetto delle istruzioni per l'uso dei materiali, dalle condizioni di stoccaggio e da altri casi che non sono destinati alla funzione del materiale.

È responsabilità del consumatore determinare l'idoneità di questo prodotto per l'uso previsto. Condizione per il verificarsi del caso di garanzia: non conformità del prodotto con le caratteristiche dichiarate dal produttore. Se viene rilevato un difetto di materiale durante il periodo di garanzia, il produttore sostituirà il prodotto.

•• DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITÀ

La responsabilità del fabbricante si estende solo ai casi espressamente previsti dalle leggi applicabili del paese.

•• CONSERVAZIONE E PERIODO DI VALIDITÀ

- In condizioni di conservazione adeguate (a temperatura ambiente), la durata di conservazione del materiale è di 3 anni. Non congelare! Non congelare!
- Condizioni di stoccaggio improprie accorciano il periodo di utilizzo e possono portare al deterioramento delle proprietà del materiale.
- Non esporre il prodotto alla luce solare diretta.
- Riporre il materiale in luogo asciutto e secco.

•• SMALTIMENTO

Smaltire il prodotto medico in conformità ai requisiti legali locali / regionali / nazionali / internazionali.

•• PACKUNGSINHALT

- Jen-Rainbow in siringhe da 1,5, 2, 3, 3,2 g con kit cannula.

Jen-Rainbow PL

Kolorowy, światłoutwardzalny materiał kompozytowy o wyraźnym perłowym połysku do wypełnień w zębach mlecznych. Zapewnia wygodną i łatwą pracę przy zachowaniu wyjątkowych właściwości estetycznych, doskonałej trwałości kolorów i uniwersalności. Odpowiedni do odbudowy zniszczonych erozyjnie, uszkodzonych, odbarwionych tkanek twardych zęba (zębiny i szkliva) z defekatami mineralizacji.

•• WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- W uzupełnieniach bezpośrednich i pośrednich w celu indywidualizacji odbudowywanych zębów.
- Odbudowa mlecznych zębów w stomatologii dziecięcej.
- Uszczelnianie dołków i bruzd.
- Minimalnie inwazyjna odbudowa ubytków klasy I, III, V.
- Ubytki po opracowaniu «tunelowym».
- Naprawa małych ubytków w bezpośrednich i pośrednich uzupełnieniach estetycznych.
- Naprawa tymczasowych odbudów.
- Tymczasowe wypełnienia.

•• POSTĘPOWANIE

Regeneracja defektów szkliva:

- Należy odizolować wymagający odbudowy ząb (zęby) od środowiska jamy ustnej.
- Powierzchnię zęba wypolerować stosując profilaktyczną pastę do zębów bez fluoru. Spłukać i wysuszyć. Nanieść wytrawiacz (np. Phospho-Jen AS) przy użyciu aplikatora na obszar szkliva wokół ubytku. UWAGA! Unikać kontaktu z tkanką miękką. W razie przypadkowego kontaktu, natychmiast spłukać miejsce kontaktu dużą ilością wody.
- Odczekać 60 - 90 sekund. Usunąć wytrawiacz, wypłukać i osuszyć ubytek. Prawidłowo wytrawione zęby mają biały, kredowy wygląd. Zęby silnie zmineralizowane mogą wymagać dodatkowego wytrawiania, aby osiągnąć ten efekt.
- Zalecamy stosowanie systemu wiążącego Jen-Unibond zgodnie z instrukcją producenta.
- Zaaplikować warstwę materiału (grubość warstwy maks. 0,5 mm) na wytrawione, suche szklivo i naswietlić materiał lampą polimeryzującą przez 20 sekund, trzymając ją w odległości maks. 2 mm od powierzchni materiału.
- Odczekać dwie minuty do zakończenia procesu polimeryzacji. Stosować systemy do polerowania jak dla kompozytowych materiałów otwórczych, np. kamienie Arkansas do kompozytów. Aby uzyskać najlepsze rezultaty, użyj pasty Diamond Polish.

Odbudowa płytkich ubytków klasy V:

- Opracować ubytek w sposób tradycyjny, usuwając minimalną ilość tkanki twardej zęba ze zukośnieniem w obrębie szkliva.
- Przygotować zębinę i szklivo do odbudowy adhezyjnej zgodnie z instrukcją producenta, np. przy użyciu materiałów wchodzących w skład systemu adhezyjnego Jen-Unibond.
- Wypełnić ubytek i wykonać odbudowę w sposób opisany w punktach 4 - 6 regeneracji defektów szkliva (patrz wyżej).

•• PRZECIWWSKAZANIA

Nie należy stosować materiału u pacjentów uczulonych na składniki kompozytu, szczególnie na żywicę metakrylowe lub jakikolwiek inny składnik materiałów stomatologicznych.

•• DOSTĘPNE KOLORY

- Zielony-Fluo; Różowy-Fluo; Fioletowy-Fluo; Limonkowy-Fluo; Pomarańczowy-Fluo; Niebiesko-Fluo; Żółty-Fluo
- Zielona-Perla; Różowa-Perla; Niebieska-Perla; Złota-Perla
- Jaskrawo-Czerwony; Śnieżno-Biały

•• OSTRZEŻENIA

Materiał kompozytowy Jen-Rainbow zawiera żywicę metakrylowe. Należy unikać długotrwałego lub powtarzającego się kontaktu niespolimeryzowanego materiału ze skórą (może wystąpić alergiczne kontaktowe zapalenie skóry), z tkankami miękkimi jamy ustnej, oczami.

Jeśli dojdzie do kontaktu, trzeba natychmiast dobrze umyć miejsce kontaktu wodą z mydłem. Jeśli na skórze pojawi się wysypka lub inne oznaki reakcji alergicznych, należy zaprzestać używania materiału i zwrócić się po pomoc medyczną.

•• ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Podczas pracy z materiałem warto używać odpowiednich okularów ochronnych, odzieży, maski i rękawiczek. Pacjentom również zaleca się stosowanie okularów ochronnych.
- Trzeba przestrzegać środków bezpieczeństwa przewidzianych podczas pracy ze sprosokowanymi substancjami zawierającymi krzem. Używać okularów ochronnych, maski i rękawiczek.

•• DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE

Materiał może powodować podrażnienie oczu, skóry i błon śluzowych (patrz rozdział OSTRZEŻENIA).

•• INTERAKCJA Z INNYMI MATERIAŁAMI

Przeciwwskazane jest stosowanie preparatów zawierających eugenol w połączeniu z Jen-Rainbow. Materiały stomatologiczne zawierające eugenol mogą mieć negatywny wpływ na proces polimeryzacji podczas twardnienia kompozytu.