

## PL RUBBER-DAM liquid

Światłoutwardzalny koferdam w płynie

**PRZED UŻYCIMI NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z PONIŻSZĄ INSTRUKCJĄ**  
WYRÓB DO STOSOWANIA WYŁĄCZNIE PRZEZ LEKARZA STOMATOLOGA

**SKŁAD:** żywice uretanowe, wypełniacze nieorganiczne

**PRZEZNACZENIE**

Światłoutwardzalny koferdam w płynie przeznaczony jest do:  
- ochrony dziąseł podczas zabiegów stomatologicznych: wybielanie, wytrawianie, mikroabrazja, piaskowanie itp.  
- uszczelniania gumowego koferdama  
Nadaje się do metody stampa okluzyjnego.

**SPOSÓB UŻYCIA**

Przed przystąpieniem do zabiegu należy załączony aplikator zanurzyć w spirytusie (alkohol etylowy), a następnie umieścić na strzykawce.

W celu ochrony dziąseł podczas zabiegów stomatologicznych:  
Wyciąść i osuszyć dziąsa. Przy pomocy odpowiednich przyrządów (np. rozwieracze dla policzków i warg) unieruchomić wargi i język, by nie dopuścić do zetknięcia się z preparatem. Zdjąć zamknięcie strzykawki i nałożyć załączony jednorazowy aplikator. Aplikuj RUBBER-DAM LIQUID wzdłuż obszaru zastosowania na szerokość 4-6 mm i grubość około 1,5-2 mm, jednocześnie kontrolując wzrokową ilość nakładanego preparatu. Jeśli to możliwe, przeciągnąć RUBBER-DAM LIQUID przez przestrzeń międzyżębową. Utwarzać preparat od 20 do 30 sekund przy użyciu lampy do polimeryzacji. Proces utwardzania prowadzić równomiernie wykonując ruch skanujący. Następnie przystąpić do zabiegu stomatologicznego. Po skonczonym zabiegu spłomieryzować RUBBER-DAM LIQUID podważycząc za pomocą instrumentu na jednym z końców i usunąć.

W celu uszczelnienia gumowego koferdama:  
Odzizować obszar roboczy (żab/żebły/zębów) za pomocą gumowego koferdama RUBBER-DAM.  
W celu uszczelnienia gumowego koferdama należy nałożyć warstwę RUBBER-DAM LIQUID na granicy dziąsa i gumowego koferdama.  
Utwarzać preparat od 20 do 30 sekund przy użyciu lampy do polimeryzacji. Proces utwardzania prowadzić równomiernie wykonując ruch skanujący. Następnie przystąpić do zabiegu stomatologicznego. Po skonczonym zabiegu spłomieryzować RUBBER-DAM LIQUID podważycząc za pomocą instrumentu na jednym z końców i usunąć.

Natychmiast po użyciu cofnąć tlocz strzykawki i zamknąć opakowanie oryginalną zakrętką w celu uniknięcia polimeryzacji preparatu w strzykawce.  
Wyrób przeznaczony jest do wielorazowego użycia, natomiast aplikator służy do użycia jednorazowego. Wielokrotne użycie aplikatora może stwarzać ryzyko wtórnego zakażenia.

**PRZECIWWSKAZANIA:**  
Nie stosować wyróbu u pacjentów z nadwrażliwością na składniki preparatu.

**ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:**  
Preparat nieutwardzony działa drażniąco na skórę i oczy. W przypadku dłuższego kontaktu ze skórą może działać uczulająco. W razie kontaktu splukać natychmiast wodą. Po polnieniu może działać szkodliwie. W razie spożycia nie zmuszać do wymiotów. Skontaktować się z lekarzem.

**PRZECHOWYwanie:**  
Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze do 25 °C. Chronić przed promieniowaniem słonecznym. Szczelnie zamknąć po użyciu. Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci.

Termin przydatności do użycia znajduje się na opakowaniu bezpośrednio. Po otwarciu opakowania okres ważności nie ulega zmianie pod warunkiem szczelnego zamknięcia po każdorazowym użyciu.

**HANDLING THE PRODUCT CONTAINER**

Empty containers should be disposed of responsibly or returned to the manufacturer.

**PACKAGING**

Syringe containing 1.2 ml of the preparation, disposable applicators.

**POSTĘPOWANIE Z OPAKOWANIAMI PO WYRÓBIE:**

Zużyte opakowania należy przekazać do utylizacji lub zwrócić do wytwórcy.

**OPAKOWANIE:**

Strzykawka zawierająca 1,2 ml preparatu, aplikatory jednorazowe.

**PL Światłoutwardzalny koferdam w płynie**

**CS Světlovyzářivý tekutý koferdam**

**EN Light-cured rubber-dam liquid**

**RU Жидкий светодвигающийся коффердам**

**ES Dique dental líquido fotocurable**

**IT Diga Liquida Foto Polimerizzabile**

**FR Digue dentaire photo-durcissante liquide**

**RO Digă lichidă fotopolimerizabilă**

**DE Lichtaushärtender flüssiger Kofferdam**

**UK Світлотвердничний рідкий коффердам**

Data ostatniej aktualizacji: 15.07.2019/2

## RUBBER-DAM liquid



**PPH CERKAMED** Wojciech Pawłowski  
37-450 Stalowa Wola, Poland  
ul. Kwiatkowskiego 1  
Tel./fax: +48 15 842 35 85  
www.cerkamed.com



Data ostatniej aktualizacji: 15.07.2019/2

## EN RUBBER-DAM liquid

Light-cured rubber-dam liquid

**BEFORE USE PLEASE READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS CAREFULLY**  
PRODUCT FOR DENTAL USE ONLY

**COMPOSITION:** urethane resins, inorganic fillers

**INTENDED USE**

Light-cured rubber-dam liquid is intended for:  
- gingival protection during dental treatments: whitening, etching, microabrasion, sandblasting etc.  
- sealing rubber dams  
Suitable for occlusal stamp technique.

**INSTRUCTIONS FOR USE**

Before the treatment immerse attached applicator in alcohol (ethyl alcohol) and then fix it onto the syringe.

For gingival protection during dental treatments:  
Clean and dry the gingiva. With the use of appropriate instruments (e.g. buccal and labial retractor) immobilize the lips and tongue in order to avoid contact with the liquid. Remove the syringe lock and install the included disposable applicator. Apply RUBBER-DAM LIQUID along the application area 4-6 mm wide and approximately 1.5-2 mm thick, at the same time visually checking the amount of the applied preparation. If possible, squeeze RUBBER-DAM LIQUID through the interdental space. Cure the preparation for 20-30 seconds using a polymerisation lamp. Carry out the curing process evenly in a scanning motion. Proceed to the dental treatment. After the treatment is completed using an instrument from one side, lift off and remove polymerised RUBBER-DAM LIQUID.

In order to seal a rubber dam:  
Odizować obszar roboczy (żab/żebły/zębów) za pomocą gumowego koferdama RUBBER-DAM.

In order to seal the rubber dam, apply a layer of the liquid on the edge of the gingiva and the rubber dam. Cure the preparation for 20-30 seconds using a polymerisation lamp. Carry out the curing process evenly in a scanning motion. Proceed to the dental treatment. After the treatment is completed, using an instrument from one side, lift off and remove polymerised RUBBER-DAM LIQUID.

Immediately after use, withdraw the syringe plunger and place the original cap on the container to avoid polymerisation of the product in the syringe. Product intended for multiple use except the applicator which is for single use only. Multiple use of applicator may cause the risk of reinfection.

**CONTRAINDICATIONS**  
Do not use the product for patients with hypersensitivity to the product's components.

**PRECAUTIONS**  
Un-cured substance can cause irritation to the skin and eyes. Sustained contact with the skin can cause allergic reaction. In case of contact, immediately rinse with plenty of water. Harmful when swallowed. If swallowed, do not induce vomiting. Contact a doctor immediately.

**STORAGE**  
Store in a tightly closed original container below 25 °C. Protect against direct sunlight. Close tight after use. Keep out of reach of children. The expiry date is on the direct packaging. Once container is open, the expiry date doesn't change if the container is securely closed after each use.

**HANDLING THE PRODUCT CONTAINER**  
Empty containers should be disposed of responsibly or returned to the manufacturer.

**PACKAGING**  
Syringe containing 1.2 ml of the preparation, disposable applicators.

**POSTEPOWANIE Z OPAKOWANIAMI PO WYRÓBIE:**  
Zużyte opakowania należy przekazać do utylizacji lub zwrócić do wytwórcy.

**OPAKOWANIE:**

Strzykawka zawierająca 1,2 ml preparatu, aplikatory jednorazowe.

## ES RUBBER-DAM liquid

Dique dental líquido fotocurable

**ANTES DE USAR EL PRODUCTO PROCEDE LEER LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES**  
EL PRODUCTO ESTÁ CONCEBIDO PARA SU USO ÚNICAMENTE POR ODONTÓLOGOS PROFESIONALES

**COMPOSICIÓN:** resinas de uretano, rellenos inorgánicos

**USO**

El dique dental líquido fotocurable está concebido para:  
- la protección de las encías durante los tratamientos dentales tales como: blanqueamiento, grabado, microabrasión, limpieza con chorro de arena, etc.  
- sellar dientes en caoutchouc  
Se preta à aplicação da técnica de matriz de silicone transparente.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Antes de comenzar el tratamiento procede sumergir el aplicador incluido en el suministro en alcohol (alcohol etílico) y luego introducirlo en la jeringa.

Para la protección de las encías durante los tratamientos odontológicos:  
Limpiar y secar las encías. A l'aide des instruments appropriés (p.ej. dilatateur des joues et des lèvres), immobiliser les lèvres et la langue pour éviter tout contact avec le produit. Retirer le bouchon de la seringue et installer l'applicateur jetable fourni. Appliquer RUBBER-DAM LIQUID le long de la zone de traitement, sur une largeur de 4 à 6 mm et une épaisseur d'environ 1,5 à 2 mm, tout en contrôlant visuellement la quantité du produit appliquée. Si possible, laisser le produit RUBBER-DAM LIQUID s'infiltre dans les espaces interdentaires. Laisser le produit durcir pendant 20-30 segundos en utilisant une lampe à polymérisation. Le processus de durcissement doit être effectué uniformément, par des mouvements de balayage. Ensuite, procéder à la polymérisation. El proceso de endurecimiento debe realizarse de manera uniforme, efectuando un movimiento de escaneo. A continuación, proceder a la realización del tratamiento. Una vez terminado el tratamiento, el producto RUBBER-DAM LIQUID polymérisé se adhiere a la boca.

Para sellar las encías durante los tratamientos dentales:  
Netojar y secar las encías. A l'aide des instruments appropriés (p.ej. dilatateur des joues et des lèvres), immobiliser les lèvres y la lengua para no permitir que entren en contacto con la jeringa. Retirar el bote de la seringa y colocar el aplicador desecharable incluido en el conjunto. Aplicar RUBBER-DAM LIQUID a lo largo del área de aplicación a unos 4-6 mm de anchura y 1,5-2 mm de espesor, al mismo tiempo llevar un control visual de la cantidad de la preparación aplicada. Si es posible, hacer pasar RUBBER-DAM LIQUID por las zonas interdentarias. Laissez le produit durcir pendant 20-30 secondes en utilisant une lampe à polymérisation. Le processus de durcissement doit être effectué uniformément, par des mouvements de balayage. Ensuite, procéder à la polymérisation. El proceso de endurecimiento debe realizarse de manera uniforme, efectuando un movimiento de escaneo. A continuación, proceder a la realización del tratamiento. Una vez terminado el tratamiento, el producto RUBBER-DAM LIQUID polymérisé se adhiere a la boca.

Para sellar el diente dental en caoutchouc:  
Isolar la zona de trabajo (diente/dientes/alvéolo) à l'aide de la dique dental de goma RUBBER-DAM.

Para hacer estanco el diente dental de goma, colocar una capa de RUBBER-DAM LIQUID al borde entre la encía y el diente dental de goma. Endurecer el producto durante 20-30 segundos empleando una lámpara de polimerización. El proceso de endurecimiento debe ser efectuado de manera uniforme, efectuando un movimiento de escaneo. A continuación, proceder a la realización del tratamiento. Una vez terminado el tratamiento, el producto RUBBER-DAM LIQUID polymérisé se adhiere a la boca.

Para sellar el diente dental de goma:  
Isolar la zona de trabajo (diente/dientes/alvéolo) por medio del dique dental de goma RUBBER-DAM.

Afin de sceller la dique dental en caoutchouc, appliquer une couche de RUBBER-DAM LIQUID à la limite entre la gencive et le diente dental de goma. Laissez le produit durcir pendant 20-30 segundos en utilisant une lampe à polymériser. El proceso de endurecimiento debe ser efectuado de manera uniforme, efectuando un movimiento de escaneo. A continuación, proceder a la realización del tratamiento. Una vez terminado el tratamiento, el producto RUBBER-DAM LIQUID polymérisé se adhiere a la boca.

Immediately after use, withdraw the syringe plunger and place the original cap on the container to avoid polymerisation of the product in the syringe. Product intended for multiple use except the applicator which is for single use only. Multiple use of applicator may cause the risk of reinfection.

**CONTRA-INDICATIONS**  
Ne pas utiliser chez des patients présentant une hypersensibilité aux composants du produit.

**CONTRAINDICACIONES**  
No emplear en pacientes con hipersensibilidad a los componentes del producto.

**MEDIDAS DE SEGURIDAD**  
El producto sin endurecer puede irritar la piel y los ojos. En caso de contacto, rincón inmediatamente a la agua. El producto peut être nocif en cas d'ingestion. En caso de consumo no inducir vómitos. Consultar a un médico.

**ALMACENAMIENTO**  
Conserver le produit dans son emballage d'origine à une température inférieure à 25 °C. Garder à l'abri des rayons du soleil. Bien refermer après usage. Tenir hors de portée des enfants.

**MANIPULACIÓN DE LOS ENVASES DEL PRODUCTO**  
Los residuos de embalajes deben entregarse a la eliminación o devolverse al fabricante.

**ENVASE**  
Jeringa con 1,2 ml del producto, aplicadores desechables.

**RECYCLAGE DES EMBALLAGES**  
Les embalages usagés doivent être remis pour recyclage ou retournés au fabricant.

**CONDITIONNEMENT**  
Seringue contenant 1,2 ml de produit, applicateurs jetables.

**VERPACKUNG**  
Spritze à 1,2 ml Präparat, Einmalapplikatoren.

## FR RUBBER-DAM liquid

Digue dentaire photo-durcissante liquide

**LIRE LA PRESENTE NOTICE AVANT UTILISATION**  
LE PRODUIT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ QUE PAR UN DENTISTE

**COMPOSITION:** résines d'uréthane, charges inorganiques

**USO**

Le dique dentaire photo-durcissante liquide est destiné à :  
- protéger les gencives lors des interventions dentaires telles que le blanchiment, le mordantage, la micro-abrasion, le sablage, etc.  
- sceller les dents en caoutchouc  
Se prête à l'application de la méthode de prise d'empreinte dentaire.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Avant de procéder à l'intervention, tremper l'applicateur dans l'alcool éthylique, puis l'installer sur la seringue.

Pour protéger les gencives lors des interventions dentaires :  
Nettoyer et sécher les gencives. À l'aide des instruments appropriés (p. ex. dilatateur des joues et des lèvres), immobiliser les lèvres et la langue pour éviter tout contact avec le produit. Retirer le bouchon de la seringue et installer l'applicateur jetable fourni. Appliquer RUBBER-DAM LIQUID le long de la zone de traitement, sur une largeur de 4 à 6 mm et une épaisseur d'environ 1,5 à 2 mm, tout en contrôlant visuellement la quantité du produit appliquée. Si possible, laisser le produit RUBBER-DAM LIQUID s'infiltre dans les espaces interdentaires. Laissez le produit durcir pendant 20-30 secondes en utilisant une lampe à polymérisation. Le processus de durcissement doit être effectué uniformément, par des mouvements de balayage. Ensuite, procéder à la polymérisation. Le processus de durcissement doit être effectué uniformément, par des mouvements de balayage. Ensuite, procéder à la polymérisation.

Zum Schutz des Zahnhärtfleisches während Zahnbearbeitungen:  
Reinigen und trocknen Sie die Gingiva. Mithilfe adequate Instrumente (z.B. bukkaler/ labialer Mundtraktor) fixieren Sie die Lippen und Zunge im Anwendungsbereich einer 4-6 mm lange und 1,5-2 mm dicke Schicht RUBBER-DAM LIQUID auf und überblicken Sie die applizierte Menge des Präparates. Wenn möglich, lassen Sie den RUBBER-DAM

# RUBBER-DAM liquid

Světlem vytvrzovaný tekutý koferdam

**PŘED POUZITÍM SI PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD**  
VÝROBEK MOHOU POUŽÍVAT POUZE ZUBNÍ LÉKAŘI

**SLOŽENÍ:** uretanové pryskyřice, neorganické výplně

**URČENÍ:**  
Světlem vytvrzovaný tekutý koferdam je určen k:  
- ochraně dásní během stomatologických zákoků: bělení, leptání, mikroabraze, písčkování apod.  
- utěsnění gumového koferdalu  
Hodí se pro metodu okluzního rážitka.

**ZPŮSOB POUŽITÍ:**  
Přípravou aplikátoru musíte přes zákokem ponorit do líhu (etanolu) a následně nasadit na stříkačku.

Pro ochranu dásní během stomatologických zákoků:  
Výčistěte a osušte dásní. S pomocí vhodných nástrojů (např. rozvěrač tváří a rty) znehybněte rty a jázyk, aby nedošlo ke kontaktu s přípravkem. Sejměte uzávěr stříkačky a nasadte přiložený jednorázový aplikátor. Aplikujte RUBBER-DAM LIQUID podél oblasti použití na šířku 4-6 mm a tloušťku asi 1,5-2 mm, a zároveň vizuálně kontrolujte množství nařaženého přípravku. Pokud je možné, protáhněte RUBBER-DAM LIQUID mezižubní prostory. Přípravek 20-30 sekund vytvrzujete pomocí polymerizační lampy. Proces vytvrzování provádějte rovnoměrně vykonáváním skenujícího pohybu. Následně přistupte k stomatologickému zákoku. Po zakončení zákoku polymerovaný RUBBER-DAM LIQUID pomoci nástroje na jednom konci nadzvedněte a odstraněte.

Za účelem utěsnění gumového koferdalu:  
Izolujte pracovní prostor (zub/zuby/zubní úžko) s pomocí gumového koferdalu RUBBER-DAM. Pro utěsnění gumového koferdalu nanechte vrstvu RUBBER-DAM LIQUID na hraniči dásní a gumového koferdalu. Přípravek 20-30 sekund vytvrzujete pomocí polymerizační lampy. Proces vytvrzování provádějte rovnoměrně vykonáváním skenujícího pohybu. Následně přistupte k stomatologickému zákoku. Po zakončení zákoku polymerovaný RUBBER-DAM LIQUID pomoci nástroje na jednom konci nadzvedněte a odstraněte.

Okamžitě po použití stáhněte píště stříkačky a uzavřete obal originálním srovnávacím uzavěrem, aby nedocházelo k polymerizaci přípravku. Přípravek je určen k opakování použití, aplikátor však slouží jen k jednorázovému použití. Při opakování použít aplikátoru hrozí riziko sekundární kontaminace.

## KONTRAINDIKACE.

Nepoužívejte přípravek u pacientů s přecitlivělostí na složky přípravku.

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Nevytvrzovatý přípravek drží oči a kůži. V případě delšího kontaktu s kůží může působit senzitivitu. V případě kontaktu s kůží okamžitě opráchněte vodou. Po pozitivním působit skodlivě. V případě pozitivní nevyvoleňte výhledy lekárskou pomoc.

## SKLADOVÁNÍ

Skladujte v originálním obalu při teplotě do 25 °C. Chráňte proti působení slunečního záření. Po použití těsně uzavřete. Skladujte mimo dosah dětí.

Doba použitelnosti je uvedena na obalu. Pokud je obsah balení po každém použití těsně uzavřen, nedochází ke změně doby jeho použitelnosti.

## NAKLÁDÁNÍ S OBALY OD VÝROBKU

Použitý obal musíte odevzdát k likvidaci nebo vrátit výrobci.

**OBAL:**  
Stříkačka s obsahem 1,2 ml přípravku, jednorázové aplikátory.



# RUBBER-DAM liquid

**Жидкий светоотверждаемый коффердам**  
**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЛЕДУЕТ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ**  
ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ТОЛЬКО ВРАЧАМИ-СТОМАТОЛОГАМИ

**SLOŽENÍ:** uretanové pryskyřice, neorganické výplně

**URČENÍ:**  
Světlem vytvrzovaný tekutý koferdam je určen k:  
- ochraně dásní během stomatologických zákoků: bělení, leptání, mikroabraze, písčkování apod.  
- utěsnění gumového koferdalu  
Hodí se pro metodu okluzního rážitka.

**ZPŮSOB POUŽITÍ:**  
Přípravou aplikátoru musíte přes zákokem ponorit do líhu (etanolu) a následně nasadit na stříkačku.

Pro ochranu dásní během stomatologických zákoků:  
Výčistěte a osušte dásní. S pomocí vhodných nástrojů (např. rozvěrač tváří a rty) znehybněte rty a jázyk, aby nedošlo ke kontaktu s přípravkem. Sejměte uzávěr stříkačky a nasadte přiložený jednorázový aplikátor. Aplikujte RUBBER-DAM LIQUID podél oblasti použití na šířku 4-6 mm a tloušťku asi 1,5-2 mm, a zároveň vizuálně kontrolujte množství nařaženého přípravku. Pokud je možné, protáhněte RUBBER-DAM LIQUID mezižubní prostory. Přípravek 20-30 sekund vytvrzujete pomocí polymerizační lampy. Proces vytvrzování provádějte rovnoměrně vykonáváním skenujícího pohybu. Následně přistupte k stomatologickému zákoku. Po zakončení zákoku polymerovaný RUBBER-DAM LIQUID pomoci nástroje na jednom konci nadzvedněte a odstraněte.

Za účelem utěsnění gumového koferdalu:  
Izolujte pracovní prostor (zub/zuby/zubní úžko) s pomocí gumového koferdalu RUBBER-DAM. Pro utěsnění gumového koferdalu nanechte vrstvu RUBBER-DAM LIQUID na hraniči dásní a gumového koferdalu. Přípravek 20-30 sekund vytvrzujete pomocí polymerizační lampy. Proces vytvrzování provádějte rovnoměrně vykonáváním skenujícího pohybu. Následně přistupte k stomatologickému zákoku. Po zakončení zákoku polymerovaný RUBBER-DAM LIQUID pomoci nástroje na jednom konci nadzvedněte a odstraněte.

Okamžitě po použití stáhněte píště stříkačky a uzavřete obal originálním srovnávacím uzavěrem, aby nedocházelo k polymerizaci přípravku. Přípravek je určen k opakování použití, aplikátor však slouží jen k jednorázovému použití. Při opakování použít aplikátoru hrozí riziko sekundární kontaminace.

## KONTRAINDIKACE.

Nepoužívejte přípravek u pacientů s přecitlivělostí na složky přípravku.

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Nevytvrzovatý přípravek drží oči a kůži. V případě delšího kontaktu s kůží může působit senzitivitu. V případě kontaktu s kůží okamžitě opráchněte vodou. Po pozitivním působit skodlivě. V případě pozitivní nevyvoleňte výhledy lekárskou pomoc.

## SKLADOVÁNÍ

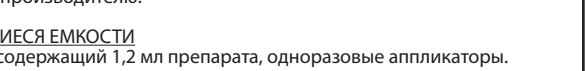
Skladujte v originálním obalu při teplotě do 25 °C. Chráňte proti působení slunečního záření. Po použití těsně uzavřete. Skladujte mimo dosah dětí.

Doba použitelnosti je uvedena na obalu. Pokud je obsah balení po každém použití těsně uzavřen, nedochází ke změně doby jeho použitelnosti.

## NAKLÁDÁNÍ S OBALY OD VÝROBKU

Použitý obal musíte odevzdát k likvidaci nebo vrátit výrobci.

**OBAL:**  
Stříkačka s obsahem 1,2 ml přípravku, jednorázové aplikátory.



# RUBBER-DAM liquid

**Жидкий светоотверждаемый коффердам**  
**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЛЕДУЕТ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ**  
ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ТОЛЬКО ВРАЧАМИ-СТОМАТОЛОГАМИ

**SLOŽENÍ:** uretanové pryskyřice, neorganické výplně

**URČENÍ:**  
Světlem vytvrzovaný tekutý koferdam je určen k:  
- ochraně dásní během stomatologických zákoků: bělení, leptání, mikroabraze, písčkování apod.  
- utěsnění gumového koferdalu  
Hodí se pro metodu okluzního rážitka.

**ZPŮSOB POUŽITÍ:**  
Přípravou aplikátoru musíte přes zákokem ponorit do líhu (etanolu) a následně nasadit na stříkačku.

Pro ochranu dásní během stomatologických zákoků:  
Výčistěte a osušte dásní. S pomocí vhodných nástrojů (např. rozvěrač tváří a rty) znehybněte rty a jázyk, aby nedošlo ke kontaktu s přípravkem. Sejměte uzávěr stříkačky a nasadte přiložený jednorázový aplikátor. Aplikujte RUBBER-DAM LIQUID podél oblasti použití na šířku 4-6 mm a tloušťku asi 1,5-2 mm, a zároveň vizuálně kontrolujte množství nařaženého přípravku. Pokud je možné, protáhněte RUBBER-DAM LIQUID mezižubní prostory. Přípravek 20-30 sekund vytvrzujete pomocí polymerizační lampy. Proces vytvrzování provádějte rovnoměrně vykonáváním skenujícího pohybu. Následně přistupte k stomatologickému zákoku. Po zakončení zákoku polymerovaný RUBBER-DAM LIQUID pomoci nástroje na jednom konci nadzvedněte a odstraněte.

Za účelem utěsnění gumového koferdalu:  
Izolujte pracovní prostor (zub/zuby/zubní úžko) s pomocí gumového koferdalu RUBBER-DAM. Pro utěsnění gumového koferdalu nanechte vrstvu RUBBER-DAM LIQUID na hraniči dásní a gumového koferdalu. Přípravek 20-30 sekund vytvrzujete pomocí polymerizační lampy. Proces vytvrzování provádějte rovnoměrně vykonáváním skenujícího pohybu. Následně přistupte k stomatologickému zákoku. Po zakončení zákoku polymerovaný RUBBER-DAM LIQUID pomoci nástroje na jednom konci nadzvedněte a odstraněte.

Okamžitě po použití stáhněte píště stříkačky a uzavřete obal originálním srovnávacím uzavěrem, aby nedocházelo k polymerizaci přípravku. Přípravek je určen k opakování použití, aplikátor však slouží jen k jednorázovému použití. Při opakování použít aplikátoru hrozí riziko sekundární kontaminace.

## KONTRAINDIKACE.

Nepoužívejte přípravek u pacientů s přecitlivělostí na složky přípravku.

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Nevytvrzovatý přípravek drží oči a kůži. V případě delšího kontaktu s kůží může působit senzitivitu. V případě kontaktu s kůží okamžitě opráchněte vodou. Po pozitivním působit skodlivě. V případě pozitivní nevyvoleňte výhledy lekárskou pomoc.

## SKLADOVÁNÍ

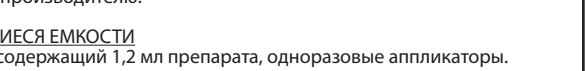
Skladujte v originálním obalu při teplotě do 25 °C. Chráňte proti působení slunečního záření. Po použití těsně uzavřete. Skladujte mimo dosah dětí.

Doba použitelnosti je uvedena na obalu. Pokud je obsah balení po každém použití těsně uzavřen, nedochází ke změně doby jeho použitelnosti.

## NAKLÁDÁNÍ S OBALY OD VÝROBKU

Použitý obal musíte odevzdát k likvidaci nebo vrátit výrobci.

**OBAL:**  
Stříkačka s obsahem 1,2 ml přípravku, jednorázové aplikátory.



# RUBBER-DAM liquid

**Diga Liquida Foto Polimerizzabile**  
**PRIMA DELL'UTILIZZO LEGGERE ATTENTAMENTE LA SEGUENTE ISTRUZIONE**  
IL PRODOTTO DEVE ESSERE UTILIZZATO ESCLUSIVAMENTE DAI DENTISTI

**SLOŽENÍ:** uretanové pryskyřice, neorganické výplně

**URČENÍ:**  
Světlem vytvrzovaný tekutý koferdam je určen k:  
- ochraně dásní během stomatologických zákoků: bělení, leptání, mikroabraze, písčkování apod.  
- utěsnění gumového koferdalu  
Hodí se pro metodu okluzního rážitka.

**ZPŮSOB POUŽITÍ:**  
Přípravou aplikátoru musíte přes zákokem ponorit do líhu (etanolu) a následně nasadit na stříkačku.

Pro ochranu dásní během stomatologických zákoků:  
Výčistěte a osušte dásní. S pomocí vhodných nástrojů (např. rozvěrač tváří a rty) znehybněte rty a jázyk, aby nedošlo ke kontaktu s přípravkem. Sejměte uzávěr stříkačky a nasadte přiložený jednorázový aplikátor. Aplikujte RUBBER-DAM LIQUID podél oblasti použití na šířku 4-6 mm a tloušťku asi 1,5-2 mm, a zároveň vizuálně kontrolujte množství nařaženého přípravku. Pokud je možné, protáhněte RUBBER-DAM LIQUID mezižubní prostory. Přípravek 20-30 sekund vytvrzujete pomocí polymerizační lampy. Proces vytvrzování provádějte rovnoměrně vykonáváním skenujícího pohybu. Následně přistupte k stomatologickému zákoku. Po zakončení zákoku polymerovaný RUBBER-DAM LIQUID pomoci nástroje na jednom konci nadzvedněte a odstraněte.

Za účelem utěsnění gumového koferdalu:  
Izolujte pracovní prostor (zub/zuby/zubní úžko) s pomocí gumového koferdalu RUBBER-DAM. Pro utěsnění gumového koferdalu nanechte vrstvu RUBBER-DAM LIQUID na hraniči dásní a gumového koferdalu. Přípravek 20-30 sekund vytvrzujete pomocí polymerizační lampy. Proces vytvrzování provádějte rovnoměrně vykonáváním skenujícího pohybu. Následně přistupte k stomatologickému zákoku. Po zakončení zákoku polymerovaný RUBBER-DAM LIQUID pomoci nástroje na jednom konci nadzvedněte a odstraněte.

Okamžitě po použití stáhněte píště stříkačky a uzavřete obal originálním srovnávacím uzavěrem, aby nedocházelo k polymerizaci přípravku. Přípravek je určen k opakování použití, aplikátor však slouží jen k jednorázovému použití. Při opakování použít aplikátoru hrozí riziko sekundární kontaminace.

## KONTRAINDIKACE.

Nepoužívejte přípravek u pacientů s přecitlivělostí na složky přípravku