

KULZER
VIVIDA



WHITENING
6% HYDROGEN PEROXIDE SUPERIOR
OFFICE PROPHY PEN

INSTRUCTIONS FOR USE



KULZER.COM/
VIVIDA-PROPHY



A BEAUTIFUL SMILE
CAN BE SO EASY

COSMETIC PRODUCT – FOR PATIENTS UNDER DENTAL SUPERVISION AND FOR DENTAL PROFESSIONALS

INTENDED PURPOSE	INDICATIONS	CONTENTS
Kulzer Vivida Office Prophy Pen is a single use in-office product recommended to be applied by dental professionals right after a professional dental cleaning so that the patient becomes familiar with the sensation of tooth whitening. The 6% HPS gel is used as a hydrogen peroxide-containing bleaching agent in Kulzer Vivida Office Prophy Pen. It is provided encapsulated as HPS Hydrogen Peroxide Superior in order to obtain a sufficiently stable product. The HPS Hydrogen Peroxide Superior dissolves quickly in oxygen radicals and water. During the bleaching process, the resulting free radicals attack the double carbon compounds in organic molecules, which in most cases are the cause of tooth discolouration.	For correcting and whitening tooth colour.	12 x Kulzer Vivida Prophy Pen 1.4 ml Active Ingredient: ■ 6% Hydrogen Peroxide Composition: PEG200, water, hydrogen peroxide, poloxamer, T-butyl alcohol, etidronic acid, mint flavouring, potassium hydroxide, EDTA, sodium stannate
CONTRAINDICATIONS	The use is contraindicated for <ul style="list-style-type: none">■ pregnant and breastfeeding women■ children under the age of 18■ known hypersensitivity or allergies to mint flavour or any of the other ingredients■ those currently treated for a serious illness	
POTENTIAL SIDE EFFECTS	Hypersensitivity to the product or its ingredients cannot be ruled out in individual cases.	WARNINGS: <ul style="list-style-type: none">■ Contains hydrogen peroxide.■ Avoid contact with eyes. Rinse immediately if product comes into contact with them.■ Keep out of reach of children■ Avoid exposure of known sensitive teeth.■ Do not eat, drink or smoke while wearing the tray.■ Harmful when swallowed.
COLOUR	Transparent	

PRODUCT APPLICATION

1 PRE-TREATMENT

After you have performed a professional dental cleaning, advise your patient on the option of whitening his/her teeth with a 6% Hydrogen Peroxide Gel.

- Use on patients under the age of 18 is not permitted.
- Inform the patient fully about the treatment procedure and its risks. The patient should not have any unanswered questions in this regard.
- Assess the patient's oral health and clarify whether the patient's expectations are realistic. Inform the patient that in a small percentage of patients the teeth will not lighten significantly.
- Check the patient's dental status and oral health to assess whether pre-treatment is indicated. All restorations should be intact or sealed with suitable temporary materials.

- Inform the patient that temporary restorations may change colour during the bleaching process, while composite or polycarbonate materials, metals and ceramic restorations will not be affected. Existing restorations may need to be replaced after bleaching, as only natural teeth will become whiter.
- For patients requiring aesthetic or adhesive restorations, wait at least 2 weeks after the last whitening session to allow the colour to stabilise.
- Advise the patient of possible tooth sensitivity and irritated gums during treatment. The gums that come into contact with whitening gel may turn red or white, but will return to their normal colour after a few days.
- For a full whitening treatment and visible results, application would have to be repeated for at least 2 weeks. In the case that the patient decides to continue the treatment, it is recommended to switch to Kulzer Viveda Home Kit for use at home.

2 MAIN TREATMENT

- Carefully turn the rear part of the Kulzer Viveda Office Prophy Pen clockwise to move the whitening gel into the brush area. Be careful not to apply too much material to the brush at once. Then apply a thin layer of Kulzer Viveda Office Prophy Pen gel onto the teeth. The amount of whitening gel should be applied in moderation.
- Be careful and make sure that no gum or other soft tissue come into contact with the whitening gel.
- In case of hypersensitivity, the duration of the application should be shortened or interrupted.
- After 10 to 15 minutes remove the gel by suction
- You can repeat the application and removal steps up to 2 times.
- Rinse the teeth with water and suction.

PRODUCT APPLICATION

3 POST-TREATMENT

- You can recommend to the patient to use Kulzer Vivida Tooth Conditioner after the whitening process.
- Advise the patient not to eat, drink or smoke for at least 30 minutes after the treatment. To achieve the best possible result, the patient should avoid colouring foods and drinks such as coffee, tea, red wine and berries for at least 24 hours after treatment.

INFORMATION

GENERAL INFORMATION

Please carefully observe the following safety instructions and all processing instructions in other sections. This product should only be used in accordance with the instructions for use. Any use not in accordance with these instructions is at the discretion and sole responsibility of the dental professional.

SAFETY INSTRUCTIONS

Eyes and skin may become irritated. Avoid contact with skin. Sensitization through skin contact possible. If the product comes into contact with the skin, wash thoroughly with water immediately. Avoid contact with eyes. In case of contact with eyes, rinse with water for several minutes. Consult an ophthalmologist if symptoms persist. Keep out of the reach of children.

STORAGE CONDITION

- Do not use after the expiry date
- Single use
- Store at temperatures between 4 °C and 25 °C (39 °F and 77 °F).
- Protect from sunlight.
- Store in a dry place.

DISPOSAL INFORMATION

Dispose of in accordance with local regulations.

ADDITIONAL INFORMATION

When giving feedback on the product, please always state the batch designation LOT and article number REF. Article number and batch designation: See information on syringe/tube/packaging.

KOSMETIKPRODUKT – ZUR ANWENDUNG NACH DER ZAHNREINIGUNG DURCH ZAHNÄRZTLICHES FACHPERSONAL

VERWENDUNGSZWECK

Der Kulzer Viveda Office Prophy Pen ist ein Einmalprodukt für die Praxis, das von Zahnärzten direkt nach einer professionellen Zahnreinigung angewendet werden kann, damit sich der Patient mit dem Gefühl der Zahnaufhellung vertraut machen kann.

Das 6%ige HPS-Gel wird als Wasserstoffperoxidhaltiges Bleichmittel im Kulzer Viveda Office Prophy Pen verwendet. Es wird verkapstelt als HPS Hydrogen Peroxide Superior bereitgestellt, um ein ausreichend stabiles Produkt zu erhalten. Das HPS Hydrogen Peroxide Superior löst sich schnell in Sauerstoffradikalen und Wasser auf. Während des Bleichvorgangs greifen die entstehenden freien Radikale die doppelten Kohlenstoffverbindungen in organischen Molekülen an, die in den meisten Fällen die Ursache für Zahnverfärbungen sind.

INDIKATIONEN

Zur Korrektur und Aufhellung der Zahngarbe

KONTRAINDIKATIONEN

Kontraindiziert ist die Verwendung bei:

- schwangeren und stillenden Frauen
- Kindern unter 18 Jahren
- bekannten Überempfindlichkeiten oder Allergien gegen Minz-Aroma oder einen der anderen Inhaltsstoffe
- Patienten, die derzeit wegen einer schweren Krankheit behandelt werden

MÖGLICHE NEBENWIRKUNGEN

Überempfindlichkeiten gegen das Produkt oder seine Bestandteile kann im Einzelfall nicht ausgeschlossen werden.

INHALT

12 x Kulzer Viveda Office Prophy Pen 1,4 ml

Aktiver Bestandteil:

- 6% Wasserstoffperoxid

Zusammensetzung:

PEG200, Wasser, Wasserstoffperoxid, T-Butylalkohol, Etidronsäure, Minz aroma, Kaliumhydroxid, EDTA, Natriumstannat

WARNHINWEISE:

- Enthält Wasserstoffperoxyd.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit den Augen. Sofort ausspülen, wenn das Produkt mit den Augen in Berührung kommt.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Vermeiden Sie die Exposition bekanntermaßen empfindlicher Zähne.
- Während des Tragens der Schale nicht essen, trinken oder rauchen.
- Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

FARBE

Transparent

ANWENDUNG DES PRODUKTS

1 VORBEHANDLUNG

Nach einer professionellen Zahnreinigung kann der Zahnarzt den Patienten über die Möglichkeit einer Zahnaufhellung mit einem 6%igen Wasserstoffperoxid-Gel beraten.

- Die Anwendung bei Patienten unter 18 Jahren ist nicht erlaubt.
- Klären Sie den Patienten umfassend über den Ablauf der Behandlung und dessen Risiko auf. Es sollten diesbezüglich keine offenen Fragen des Patienten verbleiben.
- Bewerten Sie die Mundgesundheit des Patienten und klären Sie, ob die Erwartungen des Patienten realistisch sind. Informieren Sie den Patienten, dass bei einem kleinen Prozentsatz der Patienten die Zähne nicht deutlich heller werden.
- Überprüfen Sie den dentalen Status des Patienten und dessen Mundgesundheit, um einzuschätzen, ob eine Vorbehandlung indiziert ist. Alle Restaurationen sollten intakt oder mit geeigneten provisorischen Materialien versiegelt sein.
- Informieren Sie den Patienten, dass provisorische Restaurationen während des

Bleichprozesses ihre Farbe ändern können, während Komposit- oder Polykarbonatmaterialien, Metalle und keramische Versorgungen nicht beeinflusst werden. Vorhandene Restaurationen müssen eventuell nach dem Bleaching ersetzt werden, da nur die natürlichen Zähne weißer werden.

- Warten Sie bei Patienten, die eine ästhetische oder adhäsive Restauration benötigen, mindestens 2 Wochen nach der letzten Aufhellungssitzung, damit sich die Farbe stabilisieren kann.
- Weisen Sie den Patienten auf mögliche Zahnmöglichkeiten und gereiztes Zahnfleisch während der Behandlung hin. Das Zahnfleisch, das mit Zahnaufhellungsgel in Berührung kommt, kann rot oder weiß werden, nimmt aber nach einigen Tagen wieder seine normale Farbe an.
- Für eine vollständige Aufhellungsbehandlung und sichtbare Ergebnisse müsste die Anwendung mindestens 2 Wochen lang wiederholt werden. Falls der Patient beschließt, die Behandlung fortzusetzen, wird empfohlen, auf das Kulzer Vivida Home Kit für die Anwendung zu Hause umzusteigen.

2 HAUPTBEHANDLUNG

- Drehen Sie den hinteren Teil des Kulzer Vivida Office Prophy Pen vorsichtig im Uhrzeigersinn, um das Aufhellungsgel in den Bürstenbereich zu bringen. Achten Sie darauf, dass Sie nicht zu viel Material auf einmal auf die Bürste auftragen. Tragen Sie dann eine dünne Schicht des Kulzer Vivida Office Prophy Pen Gels auf die Zähne auf. Die Menge des Bleaching-Gels sollte in Maßen aufgetragen werden.
- Seien Sie vorsichtig und achten Sie darauf, dass kein Zahnfleisch oder anderes Weichgewebe mit dem Bleichgel in Berührung kommt.
- Im Falle einer Überempfindlichkeit sollte die Anwendungsdauer verkürzt oder unterbrochen werden.
- Nach 10 bis 15 Minuten das Gel durch Absaugen entfernen
- Sie können die Schritte zum Auftragen und Entfernen bis zu 2 Mal wiederholen.
- Die Zähne mit Wasser ausspülen und absaugen.

ANWENDUNG DES PRODUKTS

3 NACHBEHANDLUNG

- Sie können dem Patienten empfehlen, nach der Aufhellung Kulzer Viveda Tooth Conditioner zu verwenden.
- Raten Sie dem Patienten, mindestens 30 Minuten nach der Behandlung nicht zu essen, zu trinken oder zu rauchen. Um das bestmögliche Ergebnis zu erzielen, sollte der Patient mindestens 24 Stunden nach der Behandlung auf färbende Lebensmittel und Getränke wie Kaffee, Tee, Rotwein und Beeren verzichten.

HINWEISE ZUR PRODUKTANWENDUNG

ALLGEMEINE HINWEISE

Bitte beachten Sie sorgfältig die folgenden Sicherheitshinweise sowie alle Verarbeitungshinweise in anderen Abschnitten. Dieses Produkt ist nur nach Gebrauchsanweisung zu verarbeiten. Jeglicher Gebrauch unter Nichtbeachtung dieser Anweisungen liegt im Ermessen und der alleinigen Verantwortung des dentalen Fachpersonals.

WARN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Augen und Haut können gereizt werden. Berührung mit der Haut vermeiden. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Bei Kontakt des Produktes mit der Haut sofort gründlich mit Wasser waschen. Berührung mit den Augen vermeiden. Bei Kontakt mit den Augen mehrere Minuten mit Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

- Nach Ablauf der Haltbarkeit darf das Material nicht mehr verwendet werden.
- Einmaliger Gebrauch.
- Bei Temperaturen von 4 °C bis 25 °C (39 °F bis 77 °F) lagern.
- Vor Sonnenlicht schützen.
- Trocken lagern.

ENTSORGUNGSHINWEISE

Entsorgung gemäß den lokalen behördlichen Vorschriften.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Bei Rückmeldungen zum Produkt bitte immer Chargenbezeichnung LOT und Artikelnummer REF angeben. Artikelnummer und Chargenbezeichnung: Siehe Hinweise auf Spritze/Tube/Verpackung.

PRODUCTO COSMÉTICO – PARA SU APLICACIÓN DESPUÉS DE LA LIMPIEZA DENTAL POR PROFESIONALES DE LA ODONTOLOGÍA

OBJETIVO PREVISTO

Kulzer Vivida Office Prophy Pen es un producto de un solo uso para utilizar en el consultorio, recomendado para ser aplicado por profesionales dentales justo después de una limpieza dental profesional para que el paciente se familiarice con la sensación del blanqueamiento dental.

El gel HPS al 6% se utiliza como agente blanqueador que contiene peróxido de hidrógeno en Kulzer Vivida Office Prophy Pen. Se suministra encapsulado como HPS (Peróxido de Hidrógeno Superior) para obtener un producto suficientemente estable. El peróxido de hidrógeno HPS Superior se disuelve rápidamente en radicales de oxígeno y agua. Durante el proceso de blanqueamiento, los radicales libres resultantes atacan los compuestos de doble carbono de las moléculas orgánicas, que en la mayoría de los casos son la causa de la decoloración dental.

INDICACIONES

Para corregir y blanquear el color de los dientes.

CONTRAINDICACIONES

El uso está contraindicado para:

- mujeres embarazadas y lactantes
- menores de 18 años
- hipersensibilidad o alergia conocidas al aroma de menta o a cualquiera de los demás ingredientes
- los que actualmente reciben tratamiento por una enfermedad grave

POSIBLES EFECTOS SECUNDARIOS

En casos individuales no puede descartarse la hipersensibilidad al producto o a sus ingredientes.

CONTENIDO

12 x Kulzer Vivida Office Prophy Pen 1,4 ml

Principio activo:

- 6% de peróxido de hidrógeno

Composición:

PEG200, agua, peróxido de hidrógeno, alcohol T-butílico, ácido etídronico, aroma de menta, hidróxido de potasio, EDTA, estannato de sodio.

ADVERTENCIAS:

- Contiene peróxido de hidrógeno.
- Evitar el contacto con los ojos. Aclarar inmediatamente si el producto entra en contacto con ellos.
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Evitar la exposición de dientes sensibles conocidos.
- No comer, beber ni fumar mientras se lleva la cubeta.
- Nocivo por ingestión.

COLOR

Transparente

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

1 TRATAMIENTO PREVIO

Después de haber realizado una limpieza dental profesional, el dentista debe aconsejar al paciente sobre la opción de blanquear los dientes con un gel de peróxido de hidrógeno al 6%.

- No está permitido su uso en pacientes menores de 18 años.
- Informar plenamente al paciente sobre el procedimiento del tratamiento y sus riesgos. El paciente debe conocer todas las respuestas relacionadas con sus preguntas.
- Evalúe la salud bucodental del paciente y aclare si sus expectativas son realistas. Informe al paciente de que en un pequeño porcentaje de pacientes los dientes no se aclararán de forma significativa.
- Compruebe el estado dental y la salud oral del paciente para evaluar si está indicado un tratamiento previo. Todas las restauraciones deben estar intactas o selladas con materiales provisionales adecuados.

- Informe al paciente de que las restauraciones provisionales pueden cambiar de color durante el proceso de blanqueamiento, mientras que los materiales de composite o policarbonato, los metálicos y las restauraciones de cerámica no se verán afectados. Es posible que sea necesario sustituir las restauraciones existentes tras el blanqueamiento, ya que solo los dientes naturales se volverán más blancos.
- Para pacientes que requieren restauraciones estéticas o adhesivas, espere al menos 2 semanas después de la última sesión de blanqueamiento para permitir que el color se estabilice.
- Advierta al paciente de la posible sensibilidad dental e irritación de las encías durante el tratamiento. Las encías que entran en contacto con el gel blanqueador pueden ponerse rojas o blancas, pero recuperarán su color normal al cabo de unos días.
- Para un tratamiento blanqueador completo y resultados visibles, la aplicación tendría que repetirse durante al menos 2 semanas. En el caso de que el paciente decida continuar con el tratamiento, se recomienda cambiar a Kulzer Vivida Home Kit para utilizar en casa.

2 TRATAMIENTO PRINCIPAL

- Gire con cuidado la parte posterior del Kulzer Vivida Office Prophy Pen en el sentido de las agujas del reloj para introducir el gel blanqueador en la zona del cepillo. Tenga cuidado de no aplicar demasiado material en el cepillo de una vez. A continuación, aplique una fina capa de gel Kulzer Vivida Office Prophy Pen sobre los dientes. La cantidad de gel blanqueador debe aplicarse con moderación.
- Tenga cuidado y asegúrese de que ninguna encía u otro tejido blando entre en contacto con el gel blanqueador.
- En caso de hipersensibilidad, la duración de la aplicación debe acortarse o interrumpirse.
- Después de 10 a 15 minutos retirar el gel por succión.
- Puede repetir los pasos de aplicación y eliminación hasta 2 veces.
- Enjuagar los dientes con agua y succionar.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

3 POST-TRATAMIENTO

- Puede recomendar al paciente que utilice el acondicionador dental Vivida de Kulzer después del proceso de blanqueamiento.
- Aconseje al paciente que no coma, beba ni fume durante al menos 30 minutos después del tratamiento. Para lograr el mejor resultado posible, el paciente debe evitar los alimentos y bebidas colorantes como el café, el té, el vino tinto y las bayas durante al menos 24 horas después del tratamiento.

INFORMACIÓN

INFORMACIÓN GENERAL

Observe atentamente las siguientes instrucciones de seguridad y todas las instrucciones de procesamiento de otras secciones. Este producto sólo debe utilizarse de acuerdo con las instrucciones de uso. Cualquier uso no conforme con estas instrucciones queda a discreción y bajo la responsabilidad exclusiva del profesional de la odontología.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Los ojos y la piel pueden irritarse. Evitar el contacto con la piel. Posible sensibilización por contacto con la piel. Si el producto entra en contacto con la piel, lávese inmediatamente con abundante agua. Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua durante varios minutos. Consultar a un oftalmólogo si los síntomas persisten. Manténgase fuera del alcance de los niños.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- No utilizar después de la fecha de caducidad.
- Un solo uso.
- Conservar a temperaturas comprendidas entre 4 °C y 25 °C (39 °F y 77 °F).
- Proteger de la luz solar.
- Almacenar en un lugar seco.

INFORMACIÓN SOBRE EL DESECHO

Desechar de acuerdo con la normativa local.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Al hacer comentarios sobre el producto, indique siempre la designación de lote LOT y el número de artículo REF. Número de artículo y designación del lote: Ver información en la jeringa/tubo/envase.

PRODOTTO COSMETICO – DA APPLICARE DOPO LA PULIZIA DENTALE DA PARTE DI PROFESSIONISTI DEL SETTORE.

SCOPO PREVISTO

Kulzer Vivida Office Prophy Pen è un prodotto monouso da applicare in studio, raccomandato dagli odontoiatri subito dopo la pulizia dentale professionale, in modo che il paziente acquisisca familiarità con la sensazione dello sbiancamento dentale.

Il gel HPS al 6% viene utilizzato come agente sbiancante contenente perossido di idrogeno in Kulzer Vivida Office Prophy Pen. Viene fornito incapsulato come HPS Hydrogen Peroxide Superior per ottenere un prodotto sufficientemente stabile. Il perossido di idrogeno HPS si dissolve rapidamente in radicali di ossigeno e acqua. Durante il processo di sbiancamento, i radicali liberi risultanti attaccano i composti doppi di carbonio delle molecole organiche, che nella maggior parte dei casi sono la causa della decolorazione dei denti.

INDICAZIONI

Per correggere e sbiancare il colore dei denti.

CONTROINDICAZIONI

L'uso è controindicato per:

- donne in gravidanza e in allattamento
- bambini di età inferiore ai 18 anni
- ipersensibilità o allergie note all'aroma di menta o a uno qualsiasi degli altri ingredienti
- coloro che sono attualmente in cura per una malattia grave

POTENZIALI EFFETTI COLLATERALI

Nei singoli casi non si può escludere un'ipersensibilità al prodotto o ai suoi ingredienti.

CONTENUTI

12 x Kulzer Vivida Office Prophy Pen 1,4 ml

Principio attivo:

- Perossido di idrogeno al 6%

Composizione:

PEG200, acqua, perossido di idrogeno, alcool t-butilico, acido etidronico, aroma di menta, idrossido di potassio, EDTA, stannato di sodio

AVVERTENZE:

- Contiene perossido di idrogeno.
- Evitare il contatto con gli occhi. Sciacquare immediatamente se il prodotto viene a contatto con essi.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini
- Evitare l'esposizione di denti notoriamente sensibili.
- Non mangiare, bere o fumare mentre si indossa il vassoio.
- Nocivo se ingerito.

COLORE

Trasparente

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

1 PRETRATTAMENTO

Dopo aver eseguito una pulizia dentale professionale, il dentista dovrebbe consigliare al paziente l'opzione di sbiancare i denti con un gel al 6% di perossido di idrogeno.

- Non è consentito l'uso su pazienti di età inferiore ai 18 anni.
- Informare il paziente in modo esaustivo sulla procedura di trattamento e sui suoi rischi. Il paziente non deve avere domande senza risposta a questo proposito.
- Valutare la salute orale del paziente e chiarire se le sue aspettative sono realistiche. Informare il paziente che in una piccola percentuale di pazienti i denti non si schiariranno in modo significativo.
- Controllare lo stato dentale e la salute orale del paziente per valutare se è indicato un pre-trattamento. Tutti i restauri devono essere intatti o sigillati con materiali provvisori adeguati.

- Informare il paziente che i restauri temporanei possono cambiare colore durante il processo di sbiancamento, mentre i materiali in composito o policarbonato, i metalli e i restauri in ceramica non saranno interessati. I restauri esistenti potrebbero dover essere sostituiti dopo lo sbiancamento, poiché solo i denti naturali diventeranno più bianchi.
- Per i pazienti che necessitano di restauri estetici o adesivi, attendere almeno 2 settimane dall'ultima seduta di sbiancamento per consentire al colore di stabilizzarsi.
- Avisare il paziente della possibile sensibilità dei denti e delle gengive irritate durante il trattamento. Le gengive a contatto con il gel sbiancante possono diventare rosse o bianche, ma torneranno al loro colore normale dopo qualche giorno.
- Per un trattamento sbiancante completo e risultati visibili, l'applicazione deve essere ripetuta per almeno 2 settimane. Nel caso in cui il paziente decida di continuare il trattamento, si consiglia di passare al Kulzer Viveda Home Kit da utilizzare a casa.

2 TRATTAMENTO PRINCIPALE

- Ruotare con cautela la parte posteriore di Kulzer Viveda Office Prophy Pen in senso orario per spostare il gel sbiancante nell'area del pennello. Fare attenzione a non applicare troppo materiale sul pennello in una sola volta. Applicare quindi uno strato sottile di gel Kulzer Viveda Office Prophy Pen sui denti. La quantità di gel sbiancante deve essere applicata con moderazione.
- Prestare attenzione e assicurarsi che nessuna gengiva o altro tessuto molle venga a contatto con il gel sbiancante.
- In caso di ipersensibilità, la durata dell'applicazione deve essere ridotta o interrotta.
- Dopo 10–15 minuti, rimuovere il gel mediante aspirazione.
- È possibile ripetere le fasi di applicazione e rimozione fino a 2 volte.
- Sciacquare i denti con acqua e aspirare.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

3 POST-TRATTAMENTO

- Si può consigliare al paziente di utilizzare il condizionatore per denti Kulzer Vivida dopo il processo di sbiancamento.
- Consigliare al paziente di non mangiare, bere o fumare per almeno 30 minuti dopo il trattamento. Per ottenere il miglior risultato possibile, il paziente deve evitare cibi e bevande coloranti come caffè, tè, vino rosso e frutti di bosco per almeno 24 ore dopo il trattamento.

INFORMAZIONE

INFORMAZIONI GENERALI

Osservare attentamente le seguenti istruzioni di sicurezza e tutte le istruzioni di lavorazione riportate in altre sezioni. Questo prodotto deve essere utilizzato solo in conformità alle istruzioni per l'uso. Qualsiasi uso non conforme a queste istruzioni è a discrezione e sotto la responsabilità esclusiva dell'odontoiatra.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Gli occhi e la pelle possono irritarsi. Evitare il contatto con la pelle. Possibile sensibilizzazione per contatto con la pelle. Se il prodotto viene a contatto con la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare con acqua per alcuni minuti. Consultare un oculista se i sintomi persistono. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

- Non utilizzare dopo la data di scadenza.
- Uso singolo.
- Conservare a temperature comprese tra 4 °C e 25 °C (39 °F e 77 °F).
- Proteggere dalla luce solare.
- Conservare in un luogo asciutto.

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Smaltire in conformità alle normative locali.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Quando si fornisce un feedback sul prodotto, si prega di indicare sempre la designazione del lotto LOT e il numero di articolo REF. Numero di articolo e designazione del lotto: Vedi informazioni su siringa/tubo/confezione.

READY TO BRIGHTEN YOUR PATIENTS' SMILES?



VISIT
KULZER.COM/VIVIDA-HOME

- Storage at room temperature
- Gentle treatment in only 15–30 min
- High quality packaging

Explanation of symbols on labelling

REF Reorder no.

 Manufacturer

 Distributor

LOT Batch code

 Use-by date

 Period after opening

 Consult instructions for use

 Read more

 Storage temperature

 Keep away from sunlight

 Keep dry

 Cavex Holland BV
Fustweg 5
2031 CJ Haarlem
(The Netherlands)

 Kulzer GmbH
Leipziger Straße 2
63450 Hanau (Germany)
Kulzer.com

