



# VOCO

## VOCO Profluorid® Varnish



Varnish with fluoride for desensitising teeth

Instructions for use

### Product description:

**VOCO Profluorid Varnish** is a fluoride-containing varnish for tooth desensitisation used in the treatment of enamel and dentine surfaces. **VOCO Profluorid Varnish** also adheres to moist surfaces and tolerates residual moisture and saliva.

**VOCO Profluorid Varnish** is an ethanolic suspension on the basis of colophony with artificial flavouring and xylitol as a sweetener.

1 ml of **VOCO Profluorid Varnish** contains 50 mg sodium fluoride, which corresponds to 22.6 mg of fluoride.

### Indications:

**VOCO Profluorid Varnish** is indicated for:

1. the treatment of hypersensitive teeth;
2. the treatment of sensitive root surfaces

### Contraindications:

- **VOCO Profluorid Varnish** contains colophony and artificial flavouring. **VOCO Profluorid Varnish** should not be used in patients with a known hypersensitivity (allergy) to these constituents.
- **VOCO Profluorid Varnish** should not be used in patients suffering from ulcerative gingivitis or ulcerative oral mucositis.
- **VOCO Profluorid Varnish** is not indicated for systemic treatment.

### Patient target group:

**VOCO Profluorid Varnish** is suitable for use in all patients without any age or gender restrictions.

### Product performance features:

The product's performance features satisfy the requirements of the intended use and the relevant product standards.

### Use:

#### User:

**VOCO Profluorid Varnish** should only be applied by a professionally trained dental practitioner.

### Recommended dose:

- **Treatment of patients with deciduous teeth** – approx. 0.25 ml of **VOCO Profluorid Varnish**
- **Treatment of patients with mixed or permanent teeth** – approx. 0.40 ml of **VOCO Profluorid Varnish**

Apply a thin film of **VOCO Profluorid Varnish** to the dental hard tissue. A thick film detaches more easily and offers no therapeutic advantages. Based on experience, the required quantity for an entire set of teeth is between 0.25 ml and 0.40 ml.

### Preparation:

Clean the treatment surface thoroughly to remove all calculus. In order to attain an optimal result, excess liquid/saliva should also be removed from the surface to be treated.

### Application:

Apply **VOCO Profluorid Varnish** evenly until the complete surface is covered with a thin film. Moisten the application area (either with a gentle rinse or by utilising the natural production of saliva) in order to ensure the **VOCO Profluorid Varnish** sets.

### Warnings/precautionary measures:

- Patients must be instructed to avoid eating food, drinking alcohol, cleaning their teeth and flossing for the first 4 hours after the treatment.
- Colophony can affect the polymerisation and bonding adhesion of composites.
- When using the cartridge, always use the intended, blunt application tips (length 32 mm, diameter 0.9 mm). **VOCO Profluorid Varnish** in the cartridge can be used multiple times. After application, remove the cannula and store the cartridge without the cannula (the septum rubber seals the cartridge tight). Attach a new cannula prior to the next application.
- **VOCO Profluorid Varnish** has an adhesive consistency corresponding to its intended purpose. When the tube is used, material residues on the thread may cause the cap to stick. Remove any excess material with a wipe moistened with ethanol if and as necessary.
- Oedematous swelling has been reported in rare cases, particularly after use on larger surfaces.
- Breathing difficulties have been reported in children with asthma in isolated cases where comparable products have been used.
- Patients with sensitive digestive systems may experience nausea after extensive treatment.
- In the case of hypersensitivity: remove the varnish with a soft toothbrush and dental floss before rinsing with warm water.
- No other products containing fluoride should be applied on the same day as the treatment.
- If the patient is taking fluoride tablets, they should skip their daily dose for a few days after treatment with **VOCO Profluorid Varnish**.
- Do not swallow the varnish.
- Our information and/or advice do not relieve you of the obligation of checking that the products supplied by us are suitable for their intended purpose.

### Storage:

Store at 4°C to 23°C. Do not use after the expiry date.

### Disposal:

Dispose of the product according to local regulations.

### Reporting obligation:

Serious events such as death, temporary or permanent serious deterioration of a patient's, user's or other person's condition and a serious risk to public health that arise or could have arisen in association with the use of **VOCO Profluorid Varnish** must be reported to VOCO GmbH and the responsible authority.



MD EU Medizinprodukt

## Fluoridhaltiger Lack zur Zahndesensibilisierung

### Gebrauchsanweisung

#### Produktbeschreibung:

**VOCO Profluorid Varnish** ist ein fluoridhaltiger Lack zur Zahndesensibilisierung für die Behandlung von Schmelz- und Dentinoberflächen. **VOCO Profluorid Varnish** haftet auch an feuchten Oberflächen und toleriert Reste von Feuchtigkeit und Speichel.

**VOCO Profluorid Varnish** ist eine ethanolsche Suspension aus Kolophonium mit künstlichem Aroma und der süßenden Wirkung von Xylitol.

1 ml **VOCO Profluorid Varnish** beinhaltet 50 mg Natriumfluorid entsprechend 22,6 mg Fluorid.

#### Indikationen:

- VOCO Profluorid Varnish** ist bestimmt für:
1. die Behandlung von hypersensiblen Zähnen
  2. die Behandlung von empfindlichen Wurzeloberflächen

#### Kontraindikationen:

- **VOCO Profluorid Varnish** enthält Kolophonium und künstliches Aroma. Bei bekannten Überempfindlichkeiten (Allergien) gegen Inhaltsstoffe von **VOCO Profluorid Varnish** ist auf die Anwendung zu verzichten.
- **VOCO Profluorid Varnish** ist nicht anzuwenden bei Patienten mit ulzerierenden Zahnfleisch- oder Mundschleimhautentzündungen.
- **VOCO Profluorid Varnish** ist nicht für systemische Behandlung bestimmt.

#### Patientenzielgruppe:

**VOCO Profluorid Varnish** kann für alle Patienten ohne Einschränkung hinsichtlich ihres Alters oder Geschlechts angewendet werden.

#### Leistungsmerkmale des Produkts:

Die Leistungsmerkmale des Produkts entsprechen den Anforderungen der Zweckbestimmung und den einschlägigen Produktnormen.

#### Anwendung:

##### Anwender:

Die Anwendung von **VOCO Profluorid Varnish** erfolgt durch den professionell in der Zahnmedizin ausgebildeten Anwender.

#### Empfohlene Dosis:

- **Behandlung von Patienten mit Milchgebiss** ca. 0,25 ml **VOCO Profluorid Varnish**
- **Behandlung von Patienten mit Wechselgebiss oder bleibendem Gebiss** ca. 0,40 ml **VOCO Profluorid Varnish**

Einen dünnen Film **VOCO Profluorid Varnish** auf die Zahnhartsubstanz auftragen. Ein dicker Film löst sich leicht ab und bietet keine therapeutischen Vorteile.

Erfahrungsgemäß liegt der benötigte Bedarf für ein komplettes Gebiss zwischen 0,25 ml und 0,40 ml.

#### Vorbereitung:

Behandlungsfläche gründlich von Zahnstein reinigen. Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, sollte überschüssige Flüssigkeit/Speichel von der zu behandelnden Oberfläche entfernt werden.

#### Applikation:

**VOCO Profluorid Varnish** gleichmäßig auftragen, so dass die komplette Oberfläche mit einem dünnen Film bedeckt ist. Anwendungsbereich befeuchten (entweder durch leichte Spülung oder durch natürlichen Speichelfluss), um eine Abbindung von **VOCO Profluorid Varnish** zu gewährleisten.

#### Hinweise/Vorsichtsmaßnahmen:

- Patienten müssen darauf hingewiesen werden, 4 Stunden nach der Behandlung feste Nahrung, Alkohol, das Reinigen der Zähne sowie das Benutzen von Zahnteig zu vermeiden.
- Kolophonium kann die Polymerisation und die Haftung von Compositen beeinträchtigen.
- Bei Verwendung der Zylinderampulle stets nur die dafür vorgesehenen stumpfen Applikationskanülen (Länge 32 mm, Durchmesser 0,9 mm) benutzen. **VOCO Profluorid Varnish** in der Zylinderampulle ist mehrmals verwendbar. Nach Applikation Kanüle entfernen und Zylinderampulle ohne Kanüle lagern (Ampulle ist durch das Septum-Gummi dicht verschlossen). Vor der nächsten Applikation neue Kanüle aufsetzen.
- Seinem Anwendungszweck entsprechend hat **VOCO Profluorid Varnish** eine klebrige Konsistenz. Bei Verwendung der Tube können Materialreste auf dem Schraubgewinde zur Verklebung des Deckels führen. Ggf. Verunreinigungen mit einem ethanolschalen Tuch abwischen.
- Selten wurde über ödematöse Schwellungen, besonders nach Anwendung auf größeren Oberflächen, berichtet.
- Bei vergleichbaren Präparaten wurde sehr selten über Atemnot bei Kindern mit Asthma berichtet.
- Bei Patienten mit empfindlichem Verdauungssystem kann nach umfangreicher Behandlung Übelkeit auftreten.
- Bei Überempfindlichkeit: Lack mit weicher Zahnbürste und Zahnseide entfernen, anschließend mit warmem Wasser spülen.
- Am Tag der Behandlung keine weiteren Anwendungen mit fluoridhaltigen Präparaten vornehmen.
- Die Einnahme von Fluoridtabletten nach Behandlung mit **VOCO Profluorid Varnish** einige Tage aussetzen.
- Lack nicht verschlucken.
- Unsere Hinweise und/oder Beratung befreien Sie nicht davon, die von uns gelieferten Präparate auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke zu prüfen.

#### Lagerung:

Lagerung bei 4 °C - 23 °C. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

#### Entsorgung:

Entsorgung des Produkts gemäß den lokalen behördlichen Vorschriften.

#### Meldepflicht:

Schwerwiegende Vorkommnisse wie der Tod, die vorübergehende oder dauerhafte schwerwiegende Verschlechterung des Gesundheitszustands eines Patienten, Anwenders oder anderer Personen und eine schwerwiegende Gefahr für die öffentliche Gesundheit, die im Zusammenhang mit **VOCO Profluorid Varnish** aufgetreten sind oder hätten auftreten können, sind der VOCO GmbH und der zuständigen Behörde zu melden.



MD UE Dispositif médical

## Vernis au fluorure pour la désensibilisation dentaire

### Mode d'emploi

#### Description du produit :

**VOCO Profluorid Varnish** est un vernis au fluorure pour la désensibilisation dentaire, destiné au traitement des surfaces amélaies et dentinaires. **VOCO Profluorid Varnish** adhère même aux surfaces humides et tolère des restes d'humidité et de salive.

**VOCO Profluorid Varnish** est une suspension alcoolique composée de colophane avec arômes artificiels et xylitol pour son effet édulcorant.

1 ml de **VOCO Profluorid Varnish** contient 50 mg de fluorure de sodium, correspondant à 22,6 mg de fluorure.

#### Indications :

- VOCO Profluorid Varnish** est destiné :
1. au traitement de dents hypersensibles
  2. le traitement des surfaces radiculaires sensibles

#### Contre-indications :

- **VOCO Profluorid Varnish** contient de la colophane et des arômes artificiels. Ne pas utiliser **VOCO Profluorid Varnish** en cas d'hypersensibilités connues (allergies) aux composants du produit.
- Ne pas utiliser **VOCO Profluorid Varnish** chez des patients souffrant de gingivite ou de stomatite ulcéreuses.
- **VOCO Profluorid Varnish** n'est pas destiné à un traitement systémique.

#### Groupe cible de patients :

**VOCO Profluorid Varnish** peut être utilisé pour tous les patients, tous âges et sexes confondus.

#### Caractéristiques du produit :

Les caractéristiques en matière de performances du dispositif sont conformes aux critères exigés par sa destination et aux normes applicables.

#### Application :

##### Utilisateurs :

L'application **VOCO Profluorid Varnish** est réservée aux utilisateurs ayant reçu une formation professionnelle en médecine dentaire.

#### Dose recommandée :

- **Traitement de patients avec dents de lait** env. 0,25 ml de **VOCO Profluorid Varnish**
- **Traitement de patients avec denture mixte** env. 0,40 ml de **VOCO Profluorid Varnish**

Appliquer une fine couche de **VOCO Profluorid Varnish** sur la substance dentaire dure. Un film épais se détache facilement et n'apporte aucun avantage thérapeutique.

L'expérience a montré qu'une denture complète nécessite entre 0,25 ml et 0,40 ml de produit.

#### Préparation :

Détartrer minutieusement la surface à traiter. Il est préférable, pour obtenir un résultat optimal, d'éliminer de la surface à traiter les excédents de liquide/salive.

#### Emploi :

Appliquer **VOCO Profluorid Varnish** en couche régulière pour recouvrir toute la surface d'un film fin. Humidifier les zones à traiter (soit en rinçant légèrement, soit avec la salivation naturelle) afin de garantir la prise de **VOCO Profluorid Varnish**.

#### Remarques/précautions :

- Indiquer aux patients qu'ils doivent éviter de prendre de la nourriture solide, de boire de l'alcool, de se laver les dents et d'utiliser du fil dentaire pendant les 4 heures qui suivent le traitement.
- La colophane peut perturber la polymérisation et l'adhérence des matériaux composites.
- Si l'on utilise une carpule, toujours uniquement avec les canules d'application mousses prévues pour cela (longueur 32 mm, diamètre 0,9 mm). Les carpules de **VOCO Profluorid Varnish** peuvent être utilisées plusieurs fois. Retirer la carpule après application et la stocker sans canule (l'ampoule est hermétiquement fermée par le bouchon en caoutchouc). Mettre une canule neuve pour l'application suivante.
- **VOCO Profluorid Varnish** a une consistance collante, nécessaire pour l'utilisation envisagée. Si l'on utilise le tube, du produit peut rester sur le filetage du tube et le bouchon coller. Éliminer le cas échéant les résidus avec un chiffon imbibé d'éthanol.
- Quelques cas rares de gonflements oedémateux, notamment après application sur des surfaces étendues ont été mentionnés.
- Des cas très rares de détresse respiratoire ont été observés avec des produits comparables chez des enfants souffrant d'asthme.
- Des nausées sont susceptibles de se manifester après un traitement de grande ampleur chez des patients ayant un appareil digestif sensible.
- En cas d'hypersensibilité : éliminer le vernis avec une brosse à dents souple et du fil dentaire, puis rincer à l'eau chaude.
- Ne pas procéder à d'autres traitements contenant des fluorures le jour du traitement.
- Suspendre pendant quelques jours la prise de comprimés de fluor après un traitement avec **VOCO Profluorid Varnish**.
- Ne pas avaler le vernis.
- Nos indications et/ou conseils ne dispensent pas l'utilisateur de vérifier que les préparations que nous avons livrées correspondent à l'utilisation envisagée.

#### Stockage :

Stocker à une température entre 4 °C à 23 °C. Ne plus utiliser le produit au-delà de la date de péremption.

#### Élimination :

Éliminer le produit conformément aux réglementations locales.

#### Déclaration obligatoire :

Signaler impérativement à la société VOCO GmbH et à l'autorité compétente tout incident grave tel que la mort, une grave dégradation, temporaire ou permanente, de l'état de santé d'un patient, d'un utilisateur ou de toute autre personne, ou une menace grave pour la santé publique, survenu ou qui aurait pu survenir en rapport avec **VOCO Profluorid Varnish**.



MD UE Dispositivo médico

## Barniz de fluoruro para la desensibilización dental

### Instrucciones de uso

#### Descripción del producto:

**VOCO Profluorid Varnish** es un barniz de fluoruro para la desensibilización dental para el tratamiento de superficies de esmalte y dentina. **VOCO Profluorid Varnish** se adhiere también a superficies húmedas y tolera restos de humedad y saliva.

**VOCO Profluorid Varnish** es una suspensión etanólica de colofonia con aroma artificial y con la acción edulcorante del xilitol.

1 ml de **VOCO Profluorid Varnish** contiene 50 mg de fluoruro de sodio, que se corresponden con 22,6 mg de fluoruro.

#### Indicaciones:

**VOCO Profluorid Varnish** está indicado para:

1. El tratamiento de dientes hipersensibles
2. El tratamiento de superficies radiculares sensibles

#### Contraindicaciones:

- **VOCO Profluorid Varnish** contiene colofonia y aroma artificial. En caso de existir hipersensibilidad conocida (alergia) a estas sustancias, absténgase de aplicar **VOCO Profluorid Varnish**.
- **VOCO Profluorid Varnish** no debe aplicarse en pacientes con gingivitis o estomatitis ulcerosa.
- **VOCO Profluorid Varnish** no está indicado para un tratamiento sistémico.

#### Pacientes destinatarios:

**VOCO Profluorid Varnish** puede emplearse en todo tipo de pacientes, sin limitaciones de edad o sexo.

#### Características del producto:

Las características del producto cumplen los requisitos de la finalidad prevista y las normas de producto pertinentes.

#### Aplicación:

##### Usuario:

La aplicación de **VOCO Profluorid Varnish** debe llevarla a cabo un usuario profesional cualificado y formado en odontología.

#### Dosis recomendada:

- Tratamiento de pacientes con dentadura de leche: aprox. 0,25 ml de **VOCO Profluorid Varnish**
- Tratamiento de pacientes con dentadura mixta o permanente: aprox. 0,40 ml de **VOCO Profluorid Varnish**

Aplique una película delgada de **VOCO Profluorid Varnish** en la sustancia dental dura. Una película gruesa se desprende fácilmente y no ofrece ventajas terapéuticas.

La experiencia ha demostrado que la cantidad requerida para una dentadura completa oscila entre 0,25 ml y 0,40 ml.

#### Preparación:

Elimine todo el sarro dental de la superficie que se vaya a tratar. Para lograr un resultado óptimo se debe eliminar el exceso de líquido/saliva de la superficie que se vaya a tratar.

#### Aplicación:

Aplique **VOCO Profluorid Varnish** de manera uniforme para que toda la superficie quede cubierta con una fina película. Humedezca la zona de aplicación (con un ligero enjuague o mediante la salvación natural) para garantizar el fraguado de **VOCO Profluorid Varnish**.

#### Indicaciones/Medidas de prevención:

- Se debe indicar a los pacientes que se abstengan de comer alimentos sólidos, ingerir alcohol, cepillarse los dientes o utilizar seda dental durante las 4 horas posteriores al tratamiento.
- La colofonia puede menoscabar la polimerización y la adhesión de los composites.
- Cuando se utilice el carpule, se deben emplear siempre las cánulas de aplicación de punta roma previstas para este fin (longitud: 32 mm, diámetro: 0,9 mm). **VOCO Profluorid Varnish** envasado en carpule se puede reutilizar. Después de la aplicación, retire la cánula y guarde el carpule sin la cánula (el carpule queda bien cerrado gracias a la membrana de goma). Coloque una cánula nueva antes de la siguiente aplicación.
- Por su finalidad de uso, **VOCO Profluorid Varnish** posee una consistencia pegajosa. Si se utiliza el tubo, los residuos de material en la rosca pueden provocar que la tapa se pegue. En caso necesario, limpie las impurezas con un paño con etanol.
- Raramente se ha notificado una hinchazón edematosa, especialmente después de la aplicación en superficies más extensas.
- En preparaciones equiparables se ha notificado muy raramente dificultad respiratoria en los niños con asma.
- Los pacientes con aparato digestivo sensible pueden presentar náuseas tras un tratamiento extenso.
- En caso de hipersensibilidad: elimine el barniz con un cepillo de dientes suave y seda dental, y a continuación enjuague con agua tibia.
- El día del tratamiento no se debe realizar ninguna otra aplicación con preparaciones con contenido de fluoruro.
- Se debe interrumpir la toma de comprimidos de fluoruro durante unos días después del tratamiento con **VOCO Profluorid Varnish**.
- No se debe ingerir el barniz.
- Nuestras indicaciones o recomendaciones no le eximen de la comprobación de las preparaciones que le suministramos en cuanto a su idoneidad para los fines previstos.

#### Almacenamiento:

Almacene el producto a una temperatura de entre 4 °C y 23 °C. No utilice el producto una vez vencida la fecha de caducidad.

#### Gestión de desechos:

Deseche el producto conforme a la normativa local aplicable.

#### Obligación de notificación:

Los incidentes graves, como el fallecimiento, el deterioro grave temporal o permanente de la salud de un paciente, usuario u otra persona, así como las amenazas graves para la salud pública que se hayan producido o puedan producirse en relación con **VOCO Profluorid Varnish** deben notificarse a VOCO GmbH y a las autoridades competentes.



MD UE Dispositivo médico

## Verniz dentário com fluoreto para dessensibilização dentária

### Instruções de utilização

#### Descrição do produto:

O **VOCO Profluorid Varnish** é um verniz dentário com fluoreto para dessensibilização dentária para o tratamento de superfícies de esmalte e dentina. O **VOCO Profluorid Varnish** adere a superfícies húmidas e tolera restos de humidade e saliva.

O **VOCO Profluorid Varnish** é uma suspensão etanólica de colofónia com um aroma artificial e o efeito adoçante do xilitol.

1 ml **VOCO Profluorid Varnish** contém 50 mg de fluoreto de sódio respetivamente 22,6 mg de fluoreto.

#### Indicações:

O **VOCO Profluorid Varnish** destina-se:

1. ao tratamento de dentes hipersensíveis
2. o tratamento de superfícies de raiz sensíveis

#### Contraindicações:

- O **VOCO Profluorid Varnish** contém colofónia e um aroma artificial. O **VOCO Profluorid Varnish** não deve ser utilizado em caso de hipersensibilidade (alergia) conhecida a qualquer um destes componentes.
- O **VOCO Profluorid Varnish** não deve ser usado em pacientes com inflamação ulcerosa das gengivas ou da mucosa oral.
- O **VOCO Profluorid Varnish** não se destina ao tratamento sistémico.

#### Grupo-alvo de pacientes:

O **VOCO Profluorid Varnish** pode ser aplicado em todos os pacientes sem limitações em virtude da sua idade ou sexo.

#### Características de desempenho do produto:

As características de desempenho do produto estão em conformidade com a finalidade prevista e as normas relevantes do produto.

#### Aplicação:

##### Utilizador:

A aplicação do **VOCO Profluorid Varnish** é realizada pelo operador com formação profissional em medicina dentária.

#### Dose recomendada:

- Tratamento de pacientes com dentes de leite aprox. 0,25 ml **VOCO Profluorid Varnish**
- Tratamento de pacientes com dentição mista ou definitiva aprox. 0,40 ml **VOCO Profluorid Varnish**

Aplicar uma película fina de **VOCO Profluorid Varnish** no tecido dentário duro. Uma película grossa solta-se com facilidade e não traz vantagens terapéuticas.

Por experiência, a necessidade para uma dentição completa encontra-se entre 0,25 ml e 0,40 ml.

#### Preparação:

Limpar bem o tártaro da área de tratamento. Para alcançar um resultado ideal, deve ser removido o excesso de líquido/saliva da superfície a ser tratada.

#### Aplicação:

Aplicar o **VOCO Profluorid Varnish** uniformemente para que toda a superfície fique coberta com uma película fina. Humedecer a área de aplicação (através de uma lavagem suave ou por fluxo salivar natural) para garantir a presa do **VOCO Profluorid Varnish**.

#### Avisos/medidas de precaução:

- Os pacientes têm de ser alertados para não ingerir alimentos sólidos, álcool, não lavar os dentes nem usar fio dental 4 horas após o tratamento.
- A colofónia pode afetar a polimerização e adesão de compósitos.
- Ao utilizar o cartucho, usar sempre apenas as cânulas de aplicação rombas previstas para esse fim (32 mm de comprimento, 0,9 mm de diâmetro). O **VOCO Profluorid Varnish** no cartucho pode ser usado várias vezes. Remover a cânula após a aplicação e armazenar o cartucho sem cânula (o cartucho é selado pela borracha do septo). Colocar uma cânula nova antes da próxima aplicação.
- O **VOCO Profluorid Varnish** tem uma consistência pegajosa de acordo com o seu uso pretendido. Ao usar o tubo, os restos de material na rosca do parafuso podem fazer com que a tampa fique colada. Se necessário, limpe a sujidade com um pano que contenha etanol.
- Em casos raros, foram relatados inchaços edematosos, especialmente após a utilização em superfícies maiores.
- Em produtos equiparáveis foi relatada muito raramente a falta de ar em crianças com asma.
- Pacientes com um sistema digestivo sensível podem sentir náuseas após um tratamento mais abrangente.
- Em caso de hipersensibilidade: Remover o verniz com uma escova macia e fio dental e depois enxaguar com água morna.
- No dia do tratamento não efetuar outras aplicações com produtos que contêm fluoreto.
- Suspender a tomada de comprimidos de fluoreto durante alguns dias após o tratamento com **VOCO Profluorid Varnish**.
- Não engolir o verniz.
- As nossas indicações e/ou conselhos não o isentam de verificar se os produtos fornecidos por nós são adequados para o uso pretendido.

#### Armazenamento:

Armazenar a temperaturas entre 4 °C - 23 °C. Não utilizar após expirar o prazo de validade.

#### Eliminação:

Eliminar o produto de acordo com os regulamentos locais.

#### Obrigações de notificação:

Ocorrências graves como morte, deterioração grave, temporária ou permanente, do estado de saúde de um paciente, utilizador ou outras pessoas e um grave risco para a saúde pública, que ocorreram ou poderiam ter ocorrido em combinação com **VOCO Profluorid Varnish** devem ser comunicadas à VOCO GmbH e às autoridades competentes.



MD UE Dispositivo medico

## Vernice contenente fluoruro per la desensibilizzazione dentale

### Istruzioni per l'uso

#### Descrizione del prodotto:

**VOCO Profluorid Varnish** è una vernice contenente fluoruro per la desensibilizzazione dentale destinata al trattamento delle superfici di smalto e dentina. **VOCO Profluorid Varnish** aderisce anche a superfici umide, tollerando residui di umidità e saliva.

**VOCO Profluorid Varnish** è una sospensione etanolica di colofonia con aroma artificiale ed effetto dolcificante dello xilitolo.

1 ml di **VOCO Profluorid Varnish** contiene 50 mg di fluoruro di sodio corrispondente a 22,6 mg di fluoruro.

#### Indicazioni:

**VOCO Profluorid Varnish** è indicato per:

1. il trattamento di denti ipersensibili;
2. il trattamento di superfici radicolari sensibili

#### Controindicazioni:

- **VOCO Profluorid Varnish** contiene colofonia e aroma artificiale. Non utilizzare **VOCO Profluorid Varnish** in caso di nota ipersensibilità (allergia) ai suoi componenti.
- **VOCO Profluorid Varnish** non deve essere utilizzato su pazienti con infiammazioni ulcerative delle gengive o della mucosa orale.
- **VOCO Profluorid Varnish** non è indicato come trattamento sistemico.

#### Target di pazienti:

**VOCO Profluorid Varnish** può essere impiegato per il trattamento di tutti i pazienti senza alcuna limitazione per quanto riguarda età o sesso.

#### Caratteristiche del prodotto:

Le caratteristiche prestazionali del prodotto sono conformi ai requisiti della destinazione d'uso e alle norme di prodotto pertinenti.

#### Modalità d'uso:

##### Utilizzatore:

L'applicazione di **VOCO Profluorid Varnish** deve essere effettuata da un utilizzatore con una formazione professionale in odontoiatria.

#### Dose consigliata:

- Per il trattamento di pazienti con dentatura decidua: ca. 0,25 ml di **VOCO Profluorid Varnish**
- Per il trattamento di pazienti con dentatura mista o permanente: ca. 0,40 ml di **VOCO Profluorid Varnish**

Applicare uno strato sottile di **VOCO Profluorid Varnish** sulla sostanza dentale dura. Uno strato spesso si stacca facilmente e non offre alcun beneficio terapeutico.

In base all'esperienza, la dose sufficiente per la dentatura completa è compresa fra 0,25 ml e 0,40 ml.

#### Preparazione:

Rimuovere accuratamente il tartaro presente sulla superficie da trattare. Per ottenere un risultato ottimale, rimuovere tutti i residui di liquido/saliva in eccesso dalla superficie da trattare.

#### Applicazione:

Applicare uniformemente **VOCO Profluorid Varnish** in modo che tutta la superficie sia coperta da un sottile strato di prodotto. Inumidire la zona da trattare (tramite un leggero risciacquo o con la salvazione naturale) in modo da favorire una presa di **VOCO Profluorid Varnish**.

#### Note/precauzioni:

- È necessario informare i pazienti che nelle 4 ore successive al trattamento dovranno evitare di ingerire cibi solidi, assumere alcol, lavarsi i denti e utilizzare filo interdentale.
- La colofonia può compromettere la polimerizzazione e l'adesione dei compositi.
- In caso di impiego della fiala cilindrica, utilizzare sempre e solo le cannule per applicazione smussate apposite (lunghezza 32 mm, diametro 0,9 mm). **VOCO Profluorid Varnish** nella fiala cilindrica può essere utilizzato più volte. Dopo l'applicazione, rimuovere la cannula e conservare la fiala cilindrica senza cannula (la fiala è chiusa ermeticamente dal setto in gomma). Applicare una nuova cannula prima di procedere con l'utilizzo successivo.
- A seconda dell'ambito di utilizzo, **VOCO Profluorid Varnish** presenta consistenza appiccicosa. Quando si utilizza il tubetto, i residui di materiale sulla chiusura a vite possono causare l'incollaggio del coperchio. Eventualmente rimuovere le impurità con un panno imbevuto di etanolo.
- Raramente è stata segnalata la comparsa di edemi, specialmente dopo l'applicazione su superfici più estese.
- In casi molto rari, con preparati comparabili è stata segnalata dispnea in bambini con asma.
- Pazienti con un sistema digestivo sensibile possono riportare episodi di nausea in seguito a un trattamento completo.
- In caso di ipersensibilità: rimuovere la vernice con uno spazzolino morbido e filo interdentale e infine sciacquare con acqua calda.
- Il giorno del trattamento non procedere con ulteriori applicazioni di preparati contenenti fluoruro.
- Sospendere per qualche giorno l'assunzione di compresse di fluoruro dopo il trattamento con **VOCO Profluorid Varnish**.
- Non ingerire la vernice.
- Le nostre indicazioni e/o i nostri consigli non esonerano dall'esaminare l'idoneità dei preparati da noi forniti per verificare che questi siano adatti agli ambiti di utilizzo previsti.

#### Conservazione:

Conservare a una temperatura compresa fra 4 °C - 23 °C. Non utilizzare oltre la data di scadenza.

#### Smaltimento:

Smaltimento del prodotto in base alle normative amministrative locali.

#### Obligo di notifica:

Incidenti gravi come il decesso, il grave deterioramento, temporaneo o permanente, delle condizioni di salute del paziente, dell'utilizzatore o di un'altra persona e una grave minaccia per la salute pubblica che si sono verificati o avrebbero potuto verificarsi in combinazione con **VOCO Profluorid Varnish** devono essere segnalati a VOCO GmbH e all'autorità competente.











