VVARDIS

SWITZERI AND

BIOMIMETIC DENTAL SCIENCE

CURODONT™ PROTECT

Professional gel for caries prophylaxis and erosion protection

Professionelles Gel zur Kariesprophylaxe und zum Gel professionnel pour la prophylaxie des caries et la protection contre l'érosion Gel professionale per la profilassi della carie e la protezione dall'erosione





The biomimetic vVARDIS TECHNOLOGY in CURODONT™ PROTECT forms, together with fluoride and calcium phosphate, a noticeably smooth, highly effective protective layer on the teeth. CURODONT™ PROTECT keeps the teeth healthy and in good condition.

- · Remineralises and strengthensthe enamel
- · Long lasting acid protection for enamel and dentin
- · Noticeable smooth and shiny teeth

Die biomimetische wARDIS TECHNOLOGIE in CURODON™ PROTECT bildet zusammen mit Fluorid und Calciumphosphat eine spürbar glatte, hochwirksame Schutzschicht auf den Zähnen. CURODON™ PROTECT hält die Zähne gesund und in gutem Zustand.

- Remineralisiert und stärkt den Zahnschmelz
- Langanhaltender Säureschutz für Zahnschmelz und Dentin
- · Spürbar glatte und glänzende Zähne

La TECHNOLOGIE biomimétique vVARDIS de CURODON™ PROTECT forme, avec le fluorure et le phosphate de calcium, une couche protectrice sur les dents, qui les rend visiblement lisse et efficacement protégée. CURODON™ PROTECT maintient les dents saines et en bonne santé.

- · Reminéralise et renforce l'émail
- Protection longue durée de l'émail et la dentine contre les attaques acides
- · Des dents remarquablement lisses et brillantes

La TECNOLOGIA biomimetica vVARDIS di CURODONT™ PROTECT forma, insieme al fluoro e al fosfato di calcio, un strato protettivo sui denti che li rende lisci ed efficacemente protetti. CURODONT™ PROTECT mantiene i denti sani e in buone condizioni

- · Remineralizza e rafforza lo smalto
- Protezione acida di lunga durata per smalto e dentina
- · Denti notevolmente lisci e brillanti

INSTRUCTIONS

In the dental office

CURODONT™ PROTECT is applied by the dental hygienist or the dentist with a rubber polisher or a micro brush for optimal completion of the professional tooth cleaning treatment or after bleaching.

At Home

2x per week after daily oral hygiene. Leave on for 1-2 minutes. Spit out residues, if necessary, apply with the finaer or an inter-dental brush.







In der Zahnarztpraxis

CURODONT™ PROTECT wird von der Dentalhvaienikerin oder dem Zahnarzt zum optimalen Abschluss der professionellen Zahnreiniauna oder nach dem Bleachina mit einem Gummipolierer oder einer Mikrobürste aufaetraaen.

Zu Hause

2x pro Woche nach der täglichen Mundhygiene. 1-2 Minuten einwirken lassen, Rückstände aaf, ausspucken, mit dem Finger oder einer Interdentalbürste auftragen.

Dans le cabinet dentaire

CURODONT™ PROTECT est appliqué par l'hygiéniste dentaire ou le dentiste avec une aomme de polissage ou une micro-brosse.

à la maison

2x par semaine après l'hvaiène orale auotidienne. Laisser agir 1-2 minutes, Cracher les restes si nécessaire. Appliauer avec le doiat ou une brosse interdentaire

Nello studio dentistico

CURODONT™ PROTECT viene applicato dall'igienista dentale o dal dentista con un lucidatore o con un microspazzolino a completamento della pulizia dentale professionale o dopo il bleachina.

A casa

2 volte alla settimana dopo l'igiene orale quotidiana. Lasciare agire per 1-2 minuti. Sputare i residui, se necessario. Applicare con il dito o con uno spazzolino interdentale.

INGREDIENT LIST

Hydrogenated Starch Hydrolysate, Aqua, Hydrated Silica, PEG-8, Cellulose Gum, Sodium Monofluorphosphate, Aroma, Sodium Saccharin, Citric Acid, Sodium Hydroxide, Dicalcium Phosphate, Oligopeptide-104, Calcium Glycerophosphate, Sodium Chloride, Sodium Sulfate, Limonene, Cinnamal, Cl 42090

CONTENT

Contains Sodium monofluorophosphate (900 ppm F-)

Enthalt Natriummonofluorphosphat | monofluorphosphate de (900 ppm F-)

Contient du sodium (900 ppm F-) Contiene Monofluorfosfato di sodio (900 ppm F-)

WARNING

Not for children under 6 years of age

Ne convient pas Nicht für Kinder unter 6 Jahren aux enfants de moins de 6 ans geeignet

Non adatto per bambini di eta inferiore ai 6 anni