



Dr. Detlef Trabert

Arzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
zertifiziert für Implantologie
www.zahnarzt-velen.de

46342 Velen
Ignatiusstr. 10
Tel.: 02863 - 92127
Fax: 02863 - 92128

Dr.Trabert@zahnarzt-velen.de

EC40

ist ein bewährtes, extrem wirksames Produkt zur Vorbeugung gegen Karies und Parodontose. Es handelt sich hierbei um einen Chlorhexidin-Zahnlack auf Naturharzbasis.

EC40 sorgt für einen starken Rückgang kariesauslösender Mutans-Streptokokken, wodurch nichtkrankmachende Keime nicht geschädigt werden.

Schon eine einmalige Anwendung von EC40 bewirkt eine Verminderung der Mutans-Streptokokken für mehrere Monate. Somit kommt es zu einer Verringerung der Plaque und damit natürlich zu einer Verminderung der Säureproduktion. Also wird auf diese Weise die Zähne nicht mehr so entkalkt und das Kariesrisiko wird drastisch reduziert.

EC40 hat eine andere Wirkung als Fluoride. Fluoride machen den Zahn härter und weniger angreifbar für Säuren, EC40 reduziert durch Bakterienabtötung die Säureentstehung.

Beide Mittel ergänzen sich also und sind in der gemeinsamen Anwendung eine hervorragende Vorbeugemaßnahme gegen Karies und Parodontose.

Bei welchen Menschen sollte EC40 verwendet werden?

EC40 eignet sich besonders für Menschen mit aktiver Karies oder mit erhöhtem Kariesrisiko, insbesondere infolge verminderten Speichelflusses, erhöhten Streptokokken-Vorkommens und/oder erhöhten Zuckerkonsums.

Auch bei Menschen mit freiliegenden Zahnwurzeln, Menschen mit festsitzendem Zahnersatz bzw. kieferorthopädischen Spangen ist die regelmäßige Behandlung mit EC40 Lack dringend zu empfehlen. Zu einer optimalen Vorbeugung gehört neben der EC40-Behandlung auch die regelmäßige Anwendung eines geeigneten Fluoridpräparates.

Wie lange soll die Behandlung mit EC40 fortgesetzt werden?

EC40 kann je nach individueller Notwendigkeit (entsprechend der Mundhygienestatus- und Speichel-diagnostischergebnisse) so oft wie nötig angewandt werden. In der Regel ist die Anwendung alle 3 bis 6 Monate empfehlenswert. Die Behandlung kann beendet werden, wenn das persönliche Kariesrisiko ausreichend gesenkt ist.

Wie wird EC40 aufgebracht?

Der Lack wird in Spritzen geliefert und mit einer dicken Kanüle auf die Zähne und in die Zahnfleischtaschen gepinselt. Bereits nach einer Einwirkzeit von nur 7 Minuten entfaltet der Lack seine volle Wirkung.

Was kostet diese Leistung?

Sie erreichen hierdurch einen wirksamen Karies- und Parodontoseschutz und haben für **2,50 € pro Zahn**entscheidend zum Erhalt Ihrer Zähne beigetragen.

Ich bin über die Anwendung von EC40-Zahnlack ausreichend aufgeklärt worden und möchte für mich / mein Kind, _____, diese Behandlung angewendet haben. Ich weiß, dass diese Behandlung als Prophylaxe-Behandlung von den Krankenkassen / Beihilfestellen **n i c h t** bezahlt wird und ich diese Behandlung selber bezahlen muß.

Velen, d. _____

Unterschrift