

Coenzym Q10 – Dentalspray

Dieses Produkt gibt es in folgender Verpackungsgröße:
Coenzym Q10 – Dentalspray 30 ml

■ Produktbeschreibung

Coenzym Q10 Dental-Spray ist eine Q10- Nano-Suspension, die intraoral zur Prävention und Therapie parodontaler Erkrankungen eingesetzt wird. Durch das spezielle Herstellungsverfahren (NanoSolve®) wird das enthaltene Coenzym Q10 in ultra-kleine Partikel emulgiert und stabilisiert. Damit kann das Coenzym Q10 bei der topischen Applikation direkt in das Zahnfleischgewebe eindringen und steht dem Gewebe direkt innerhalb kürzester Zeit zur Verfügung. Der restliche Teil gelangt über den Magen-Darm-Trakt ins System und verbessert den Q10- Gesamt-Status.

■ Indikationen

Präventiv zum Schutz und zur Pflege des Zahnfleisches Therapie begleitend bei Gingivitis sowie akuter und chronischer Parodontitis. Zur Verbesserung des antioxidativen Status

Entzündliche Reaktionen, bedingt durch bakteriellen Befall, wie sie bei Gingivitis und Parodontitis auftreten, bewirken ein gesteigertes Auftreten freier Radikale. Um Schädigungen der gesunden Gewebszellen zu verhindern, greifen endogene antioxidative Schutzsysteme ein. Bei diesen Reaktionen wird Q10 vermehrt verbraucht. Kann die körpereigene Synthese den gesteigerten Bedarf nicht decken, sinkt die Konzentration von Coenzym Q10 in den Zellen. Neben vermehrten oxidativen Schäden durch freie Radikale kommt es zu einer energetischen Verarmung des Gewebes, wodurch die Widerstandskraft und die Regenerationsfähigkeit des betroffenen Gewebes sinken. Dies geht mit einer Reduzierung der Coenzym Q10- Werte um bis zu 63% im Zahnfleischgewebe einher und mit einem um 66% erniedrigten Gesamt Coenzym Q10 Status im Serum. In der Behandlung von Gingivitis und Parodontitis zeigt sowohl die orale Supplementierung als auch die direkte Anwendung von Coenzym Q10 am betroffenen Zahnfleisch vielversprechende Ergebnisse. So konnten in verschiedenen Studien signifikante Verbesserungen beim Entzündungsgeschehen, bei der Tiefe der Zahntaschen und bei der Zahnmobilität festgestellt werden. Die topische Anwendung von Coenzym Q10 bei Patienten mit Parodontitis zeigte nach 6-wöchiger Behandlung deutlich positive Ergebnisse in Bezug auf Plaque-Index, Taschentiefe und Blutungsbereitschaft. Zudem wurde der Stoffwechsel der Parodontosebakterien durch die Anwendung von Q10 vermindert. Weitergehend verbessert sich die natürliche Mundflora durch ein Zurückdrängen der pathogenen Keime.

Die gezielte Behandlung mit Coenzym Q10 stellt damit eine effiziente begleitende Maßnahme in der Prävention und Behandlung parodontaler Erkrankungen dar.

■ Dosierungsempfehlung

Präventiv: 2 Mal täglich nach dem Zähneputzen mit je 3 Pump- Sprühvorgängen (= 30 mg Q10) auf das Zahnfleisch auftragen und mit der Zunge verteilen. Einwirken lassen. Den Rest schlucken.

■ Zutaten

Glycerin (Emulgator), Wasser, Triglyceride, Coenzym Q10, Lecithin (Emulgator), ätherische Öle*

Inhaltsstoffe pro Tagesdosis (6 Sprühvorgänge = 0,78 ml)

Coenzym Q10	30 mg
-------------	-------

Ohne Alkohol. Für Diabetiker geeignet. Keine Farb- oder Konservierungsstoffe.

*0,5 % ätherische Ölmischung bestehend aus: commiphora myrrha, mentha piperita, pimpinella anisum, eucalyptus globulus, citrus limonum, foeniculum vulgare, salvia officinalis, melissa officinalis, eugenia caryophyllus, melaleuca alternifolia, cinnamomum zeylanicum, vanillin, thymus vulgaris