

ventrisana®

Parodontose Kaugummi

Bitte lesen Sie vor Einnahme von ventrisana® Parodontose Kaugummi diese Gebrauchsinformation aufmerksam durch.

MEDIZINPRODUKT

ventrisana® Parodontose Kaugummi ist ein registriertes Medizinprodukt. Wirksamkeit und Sicherheit wurden nach der Europäischen Richtlinie für Medizinprodukte (93/42/EWG) geprüft.

ANWENDUNGSGEBIET

ventrisana® Parodontose Kaugummi ist ein Medizinprodukt zur Anwendung im Mundraum. ventrisana® Parodontose Kaugummi reduziert die Besiedlung der Zahnbeläge, des Zahnfleisches und von Zahnfleischtaschen mit dem Bakterium *Helicobacter pylori* durch die passive Bildung von Aggregaten und Spülung durch vermehrte Speichelbildung. ventrisana® Parodontose Kaugummi unterstützt dadurch die Bekämpfung und Vorbeugung lang anhaltender Zahnfleischartzündungen (Gingivitis) und Entzündungen des Zahnhalteapparats (Parodontose).

ZUSAMMENSETZUNG

Wirkstoff: ventrisana®
Hilfsstoffe: Kaugummi-Grundmasse, Sorbitol, Xylit, Mannitol, Erythritol, Pfefferminzaromen, Siliziumdioxid, Glycerin, Magnesiumstearat, Menthol
ventrisana® Parodontose Kaugummi enthält den patentgeschützten Wirkstoff ventrisana®.
ventrisana® Parodontose Kaugummi ist zuckerfrei und enthält kein Salz, Gluten, Laktose oder Konservierungsstoffe.

DARREICHUNGSFORM UND INHALT

30 medizinische Kaugummis.
Zur Anwendung im Mundraum.

ANWENDUNG

Erwachsene und Kinder ab 6 Jahren kauen, für eine optimale Wirkung, je nach Bedarf alle 2-3 Stunden zwischen den Mahlzeiten 1 Kaugummi für 20 bis 40 Minuten, ohne den Kaugummi herunterzuschlucken. Anschließend wird der Kaugummi entfernt und über den Hausmüll entsorgt.

VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE ANWENDUNG

Sollten sich nach Beginn der Anwendung die Symptome erheblich verschlechtert haben (wie z.B. bei Auftreten von starkem Zahnfleischbluten oder Zahnlockerungen), suchen Sie bitte einen Arzt auf. Übermäßiger Verzehr von Süßungsmitteln wie Erythritol und Xylit können zu Verdauungsbeschwerden wie Durchfall führen. Die Tagesdosis sollte daher 6 Kaugummis nicht überschreiten.

ventrisana® Parodontose Kaugummi ist aufgrund der Gefahr des Verschluckens nicht empfohlen für Kinder unter 6 Jahren oder Personen mit Schluckstörungen.

GEGENANZEIGEN

ventrisana® Parodontose Kaugummi darf nicht angewendet werden bei Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber einem der Inhaltsstoffe. Bei den ersten Anzeichen einer Überempfindlichkeit (Allergie) ventrisana® Parodontose Kaugummi nicht nochmal anwenden.

Das Medizinprodukt enthält Erythritol, Sorbitol, Mannitol und Xylit. Bitte wenden Sie ventrisana® Parodontose Kaugummi daher erst nach Rücksprache mit einem Arzt oder Apotheker an, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Süßungsmitteln leiden.

SCHWANGERSCHAFT UND STILLZEIT

Zur Anwendung dieses Medizinproduktes während der Schwangerschaft und Stillzeit liegen keine Untersuchungen vor. Verwenden Sie dieses Produkt daher während der Schwangerschaft und Stillzeit nur nach Rücksprache mit Ihrem Arzt oder Apotheker.

WECHSELWIRKUNGEN

Es sind keine Wechselwirkungen bekannt. Trotzdem sollten ventrisana® Parodontose Kaugummi nicht gleichzeitig zusammen mit anderen im Mundraum anzuwendenden Mitteln angewendet werden. Auf einen ausreichenden Zeitabstand ist zu achten.

NEBENWIRKUNGEN

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch sind keine Nebenwirkungen bekannt.

AUFBEWAHRUNGSHINWEISE

Trocken und nicht über 25°C außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Verwendbar bis: siehe Angaben auf der Faltschachtel und dem Blister.

WARNHINWEISE

Ist das angegebene Verfallsdatum überschritten, darf das Produkt nicht mehr verwendet werden.

ENTSORGUNG

Das Produkt kann mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

VERTRIEB

BELANO medical AG
Neuendorfstraße 19
D-16761 Hennigsdorf



Nutrin GmbH
Schnaid 36 b
D-91352 Hallerndorf

Wenn Sie noch Fragen haben, wenden Sie sich bitte an die BELANO medical Kundenberatung: info@belanomedical.com

Bedeutung der Symbole auf der Packung:

Hersteller



Oberer Temperaturbegrenzung 25°C



Verwendbar bis



Bitte Gebrauchsinformation beachten



Chargenbezeichnung



Trocken aufbewahren

MEDIZINPRODUKT CE

Die Ursache von Zahnfleischentzündungen (Gingivitis) sind Bakterien, die sich in Form von Zahnbelag als Biofilm auf der Zahnoberfläche ansetzen. Die Bakterien und ihre Giftstoffe führen zu einer Entzündung des Zahnfleisches. Entwickelt sich die Entzündung, entstehen zunehmend tiefere Zahnfleischtaschen, in denen sich nun andere Bakterien einnisten können. Dort können sich nun weitere Gewebe entzünden und zu einem Abbau des Kieferknochens führen. Dieser entzündliche und fortschreitende Abbau des gesamten Zahnhalteapparates ist die Parodontose. Neuere Forschungsergebnisse zeigen, dass bei lang anhaltenden Zahnfleischentzündungen und Parodontose in Zahnbelägen und Zahnfleischtaschen oft auch der Magenkeim *Helicobacter pylori* vorhanden ist. Bleiben bakterielle Erkrankungen wie Gingivitis und Parodontitis über einen längeren Zeitraum unbehandelt, breiten sich die daraus resultierenden Bakterien unter Umständen im ganzen Organismus aus.

ventrisana® Parodontose Kaugummi enthält den Wirkstoff **ventrisana®** aus Hitze-abgetöteten *L. reuteri DSM 17648* Zellen. Das Medizinprodukt reduziert die Besiedlung von Zahnbelägen, Zahnfleisch und Zahnfleischtaschen mit dem Krankheitserreger *Helicobacter pylori* durch Verklumpung des Erregers mit den abgetöteten Milchsäurebakterien. Diese Klumpen werden durch den Kaugummi und den durch das Kauen vermehrt freigesetzten Speichel entfernt und unschädlich gemacht.

Um eine optimale Wirkung zu erzielen, kauen sie **ventrisana® Parodontose Kaugummi** mindestens für 20 Minuten. Somit unterstützt **ventrisana® Parodontose Kaugummi** die natürlich reinigende und schützende Funktion des Speichels. **ventrisana® Parodontose Kaugummi** reduziert bei regelmäßiger Anwendung *Helicobacter pylori* im Mundraum und können damit einer weiteren Ausbreitung des Keims im Körper vorbeugen. **ventrisana® Parodontose Kaugummi** unterstützt die Bekämpfung und Vorbeugung lang anhaltender (chronischer) Gingivitis und Parodontose mit den Symptomen gerötetes, geschwollenes und beim Zähneputzen blutendes Zahnfleisch, sowie der entzündlichen Vertiefung der Zahnfleischtaschen.