



aminomed®

Bei gereiztem Zahnfleisch und empfindlichen Zähnen

Wenn es um Ihr Zahnfleisch und Ihre Zähne geht, sollten Sie keine Kompromisse eingehen. Mit dieser medizinischen Kamillenblüten-Zahncreme entscheiden Sie sich vollkommen richtig für eine tägliche Mundpflege mit sehr wertvollen Eigenschaften. Ein spezielles System aus Aminfluorid und Natriumfluorid in Verbindung mit natürlichem Xylit sorgt für einen effektiven und lang anhaltenden Schutz vor Karies. Wertvolle Bestandteile der Echten Kamille in Bio-Qualität und weitere natürliche Wirkstoffe pflegen Ihr Zahnfleisch und beugen Zahnfleischentzündungen vor.

Natürliche Parodontitis-Prophylaxe

Mit entzündungshemmenden und antibakteriellen Inhaltsstoffen wie Bisabolol, Panthenol und dem Blüten-Extrakt der Echten Kamille in Bio-Qualität. Diese helfen, das Zahnfleisch zu pflegen und zu kräftigen und bestehende Entzündungen abklingen zu lassen.¹ Ätherische Öle sorgen für reinen Atem und ein natürlich-frisches Mundgefühl.

Kombinierter Kariesschutz

Das Doppel-Fluorid-System aus Aminfluorid (800 ppm) und Natriumfluorid (650 ppm) zusammen mit Xylit härtet den Zahnschmelz und beugt Karies nachhaltig vor. Fluoride bilden einen Schutzfilm auf dem gereinigten Zahn, der diesen vor Säureangriffen schützt. Aminfluorid schützt vor Schmerzempfindlichkeit.¹

Sanfte Pflege – RDA 31

Der milde Geschmack und die Formulierung mit pflegendem Panthenol, pflanzlichem Glycerin und sanften Putzkörpern unterstützt die gründliche Reinigung und hilft gleichzeitig, neue Irritationen zu vermeiden. Mit einem RDA-Wert² von 31 reinigt Aminomed sehr sanft. Dieser Wert gibt an, wie sehr – oder wie wenig – eine Zahncreme beim Putzen die Zahnschmelzsubstanz abreißt. ► www.aminomed.de/rda

dermatest-Urteil: sehr gut

In der Studie von 01/21 wurde nachgewiesen, dass Aminomed bei regelmäßiger Anwendung die Schmerzempfindlichkeit signifikant senkt und die Zahnfleischtaschentiefe deutlich reduziert.

► www.aminomed.de/neu



Hinweise und Anwendungstipps

Aminomed ist besonders empfehlenswert für die tägliche Zahnpflege auch bei gereiztem Zahnfleisch, empfindlichen Zähnen und Zahnhälsen. Ein erhöhtes Risiko für Zahnfleischerkrankungen haben zum Beispiel: Diabetiker ► www.aminomed.de/diabetes, Menschen mit hormonellen Veränderungen (z.B. Schwangerschaft, Wechseljahre) sowie mit bestimmten Medikationen, Hypertonie-Patienten, Dauer-Gestresste, Raucher und Ü 40-Jährige

- Bitte idealerweise bei den ersten Anzeichen von Zahnfleischproblemen anwenden.
- Verwenden Sie Aminomed mind. 2x täglich und putzen Sie Ihre Zähne rund drei Minuten.
- Nach Genuss von sauren Speisen und Getränken 30 Min. bis zum Zähne putzen warten.

¹ bei 2x täglichem Zähneputzen

RDA-Werte² und ihre Bedeutung

Abriebwirkung	sanft		normal			stark	sehr stark	
RDA-Wert	31	50	70	80	90	100	150	200 250
Beispiel-Zahncremes	aminomed		durchschnittl. Zahncremes			weißende Zahncremes		

² Der RDA-Wert (Relativer Dentinabrieb) gibt den Grad der Abriebwirkung an der Zahnschmelzsubstanz durch das Putzen an. Je höher er ist, desto schädlicher. Der RDA-Wert von Aminomed wurde nach der Züricher Messmethode ermittelt.

Jetzt mitmachen: www.aminomed.de/test
Parodontitis-Risiko-Test



Die Aminomed-Bestandteile und deren Wirkungsweise

INCI-Name (Ingredients)	Deutscher Name	Wirkungsweise der eingesetzten Rohstoffe
<ul style="list-style-type: none"> • Aminfluorid (Olafur) • Sodium Fluoride 	Aminfluorid Natriumfluorid	stark kariesprotektive Fluorverbindungen bewirken in Kombination eine optimale Bioverfügbarkeit der Fluorid-Ionen
<ul style="list-style-type: none"> • Xylitol 	Xylit (Birkenzucker)	hemmt kariogene Bakterien und verzögert die Bildung von Zahnbelag
<ul style="list-style-type: none"> • Bisabolol 	Bisabolol	entzündungshemmender Wirkstoff der Kamille
<ul style="list-style-type: none"> • Chamomilla Recutita Flower Extract • Alcohol 	Extrakt aus Kamillenblütenköpfen in Bio-Qualität Ethanol	entzündungshemmend; wirkt beruhigend auf Reizungen der Mundschleimhaut und des Zahnfleisches (alkoholischer Auszug)
<ul style="list-style-type: none"> • Panthenol 	Panthenol	entzündungshemmender, natürlicher Wirkstoff; beruhigt gereizte Mundschleimhaut
<ul style="list-style-type: none"> • Cocamidopropyl Betaine 	Kokosfettsäureamido-propylbetain	unterstützt durch seinen milden Schaum die Verteilung der hochwertigen Inhaltsstoffe und erhöht die Reinigungsleistung der Putzkörper
<ul style="list-style-type: none"> • Glycerin • Aqua • Propylene Glycol 	Glycerin Wasser Propylenglycol	erhalten die Zahncreme feucht und geschmeidig
<ul style="list-style-type: none"> • Sodium Metaphosphate 	Natriummetaphosphat	Putzkörper zur schonenden Zahnreinigung; beugt Plaque- und Zahnsteinneubildung vor
<ul style="list-style-type: none"> • Hydroxyethylcellulose • Hydrated Silica / Silica • Sodium Sulfate 	Hydroxyethylcellulose Kieselsäure Natriumsulfat	Verdickungsmittel/Konsistenzgeber in pharmazeutischer Qualität
<ul style="list-style-type: none"> • Sodium Benzoate 	Natriumbenzoat	Konservierungsstoff in Lebensmittelqualität
<ul style="list-style-type: none"> • Citric Acid 	Zitronensäure	Puffersubstanz zur optimalen Einstellung des pH-Wertes
<ul style="list-style-type: none"> • Sodium Saccharin 	Saccharin	Süßstoff zur Geschmacksverbesserung
<ul style="list-style-type: none"> • Aroma 	Aromastoffe	Geschmackskorrigenzen in Lebensmittelqualität
<ul style="list-style-type: none"> • Mentha Arvensis Leaf Oil • Citrus Limon Peel Oil • Pelargonium Graveolens Flower Oil • Thymus Zygis Oil, Thymol • Menthol • Eucalyptol • Anethole • Eugenol • Limonene • Citronellol 	Öl aus der Minze Zitronenschalen-Öl Geranium-Öl Thymian-Öl, Thymol Menthol Eucalyptol Anethol Eugenol Limonen Citronellol	hochwertige ätherische Öle, die auf die Therapeutik der Mundhöhle und des Zahnfleisches abgestimmt sind

Auch zur Anwendung mit Schallzahnbürsten und anderen elektrischen Zahnbürsten (außer berührungslosen) bestens geeignet.

Enthält: Olafur (Aminfluorid) 800 ppmF und Natriumfluorid 650 ppmF. Menthol, Eucalyptol, Thymol. Geeignet für Erwachsene und Kinder ab 6 Jahren.

Die Rezeptur von Aminomed enthält kein Titandioxid



Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG
 Max-Lang-Str. 64 • D-70771 Leinfelden-Echterdingen
 Telefon: +49 (0)711 7 58 57 79-11 • Fax: -26
 www.aminomed.de • service@aminomed.de

Aminomed erhalten Sie in ausgesuchten Drogerie- und Lebensmittelmärkten und in Ihrer Apotheke unter der Pharmazentral-Nr. (PZN) 75 ml: 16850083 • 15 ml: 16850077