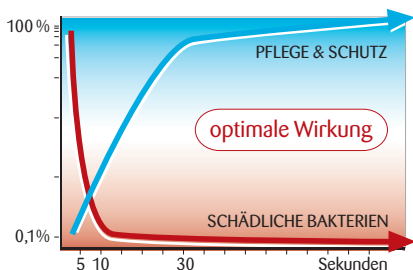


## AJONA wirkt – das fühlt und schmeckt man.

AJONA ist ein medizinisches Zahncremekonzentrat für die tägliche universelle Mundpflege. Durch eine spezielle, hochwertige Rezeptur wirkt AJONA intensiv und nachhaltig gegen Karies, Parodontitis und Mundgeruch. Bereits beim Putzen fühlen und schmecken Sie die Wirkung. Das Ergebnis: Gesunde, saubere Zähne, kräftiges Zahnfleisch, reiner Atem und eine lang anhaltende, sehr angenehme Frische im Mund.

Ursache aller häufigen Zahn- und Zahnfleischprobleme sind schädliche Bakterien. Diese Bakterien scheiden Stoffwechselprodukte aus, die die Zahnschmelz angreifen, das Zahnfleisch reizen und entzünden und schlechten Atem erzeugen.

AJONA wirkt durch seine vielen natürlichen Wirkstoffe antibakteriell. Untersuchungen haben ergeben, dass bereits nach 10 sec mehr als 99% der schädlichen Bakterien beseitigt sind.



Somit bekämpft AJONA direkt die Ursache aller Mundprobleme. Die natürliche Mischflora des Mundes wird optimiert, ihr Gleichgewicht stabilisiert und Heil- und Abwehrkräfte werden aktiviert.

Natürliche, entzündungshemmende Wirkstoffe, wie z.B. Bisabolol, lindern bereits bestehende Zahnfleischentzündungen, lassen diese abklingen und fördern die Regeneration des Zahnfleisches.

Darüber hinaus neutralisiert AJONA die durch die schädlichen Bakterien erzeugten Säuren in den Zahnbelägen. Durch ihren hohen Gehalt an Calcium und Phosphat, den natürlichen Hauptbestandteilen der Zahnschmelz, wird zudem die Remineralisation der Zähne gefördert.

Wegen der antibakteriellen Wirkung eignet sich AJONA auch zur Zungenreinigung. Auf der Zunge befinden sich etwa 80% der Bakterien des gesamten Mundraums, die u.a. Mundgeruch verursachen. Sie werden abgelöst und unschädlich gemacht.

Die Reinigungswirkung von AJONA ist wegen ihrer weichen Putzkörperchen sanft und gründlich zugleich. Der Dentinabriebwert (RDA), der den Grad der Scheuerwirkung angibt, beträgt 30. Zum Vergleich: Normale Zahncremes liegen bei etwa RDA 60, weißende Zahncremes bei RDA 100 und höher. AJONA ist daher auch bestens geeignet bei empfindlichen, frei liegenden Zahnhälsen.

**Gebrauchsempfehlung:** Bitte verwenden Sie AJONA mindestens zweimal täglich und putzen Sie Ihre Zähne rund drei Minuten, damit die hochwertigen, pflegenden Bestandteile ihre volle Wirkung entfalten können. Nach dem Genuss von sauren Speisen und Getränken (Früchte, Salate, Orangensaft etc.) sollte man rund 30 Minuten bis zum Zähneputzen warten, um der Schmelzoberfläche genügend Zeit zur Remineralisation zu geben.

**Dosierung:** AJONA ist ein medizinisches ZAHNCREME-KONZENTRAT und etwa fünfmal so ergiebig wie normale Zahncreme. Bitte sparsam verwenden! Eine linsengroße Menge genügt!

**Elektrische Zahnbürsten:** Oft passt eine normale Menge Zahncreme nicht auf den kleinen Kopf elektrischer Zahnbürsten. Mit AJONA haben Sie das Problem nicht, da schon eine kleine Menge genügt, um eine optimale Zahnpflege zu erreichen.

## Die Ajona-Inhaltsstoffe und deren Wirkungsweise

INCI-Name	Deutscher Name	Wirkungsweise der eingesetzten Rohstoffe
Calcium Carbonate Sodium Bicarbonate	Calciumcarbonat Natriumhydrogen- carbonat	Putzkörper zur schonenden Zahnreinigung
Sodium Lauryl Sulfate	Natriumlaurylsulfat	Emulgator, der durch seinen milden Schaum die Verteilung der hochwertigen Wirkstoffe unterstützt und die Reinigungswirkung der Putzkörper erhöht
Bisabolol	Bisabolol	entzündungshemmender Wirkstoff der Kamille
Saccharin	Saccharin	Süßstoff zur Geschmacksverbesserung
Urea Diammonium Phosphate	Harnstoff Diammonium- hydrogenphosphat	antibakterielle Wirkstoffe
Algin Tricalcium Citrate	Algin Calciumcitrat	Verdickungsmittel/Konsistenzgeber
Glycerin Aqua	Glycerin Wasser	erhalten die Zahncreme feucht und geschmeidig
Anethol Citronellol Eucalyptol Eugenol Geraniol Linalool Mentha viridis Menthol Thymol	Anethol Citronellol Eucalyptol Eugenol Geraniol Linalool Krauseminzöl Menthol Thymol	hochwertige ätherische Öle, die auf die Therapeutik der Mundhöhle und des Zahnfleisches abgestimmt sind.

ohne Konservierungs- und Farbstoffe      RDA-Wert: 30

### Allgemeine Hinweise:

AJONA entfaltet die volle Geschmeidigkeit nur bei Zimmertemperatur und sollte normalerweise nicht über 35 °C aufbewahrt werden. Bei zu starker Abkühlung vor der Verwendung bitte einige Zeit bei Raumtemperatur lagern. Die Tube sollte jeweils sofort wieder verschlossen werden, um ein mögliches Austrocknen der Zahncreme zu vermeiden.