



IT

**REMINERALIZZANTE
E ANTIBATTERICO**

GRAZIE ALL'AZIONE DELL'OZONO
Dentifricio con olio ozonizzato e salvia.

UN DENTIFRICIO PROFESSIONALE
OZONIC® è il dentifricio professionale di Aquolab ideale per un uso quotidiano. Grazie alla sua formulazione specifica offre un'azione antibatterica e remineralizzante, aiuta a diminuire le infiammazioni, prevenire la placca e ridurre le microfratture della superficie dentinale; ideale per mantenere bocca e gengive sane e un alito fresco.

COMPONENTI PRINCIPALI

Olio Ozonizzato Aiuta, grazie alle proprietà dell'ozono, a ridurre le infiammazioni, remineralizzare la superficie dei denti e a prevenire la placca batterica.

Idrossiapatite L'idrossiapatite (HAp), nella sua forma naturale, è un fosfato basico di calcio che costituisce il **97% dello smalto dei denti** e il **70% della dentina**. Aiuta a favorire una riduzione delle microfratture presenti sullo smalto dentale e ridurre la sensibilità dentinale.

Salvia La salvia contiene calcio, potassio, sodio, magnesio e ferro che **aiutano a combattere la placca tramite l'abrasione del biofilm di batteri presente sui denti**. Contiene inoltre acidi ed oli che aiutano a mantenere i denti bianchi e lucidi nel tempo.

CONSIGLI

Adotta l'uso di uno spazzolino elettrico Sonico insieme al dentifricio OZONIC® per garantire un'igiene orale ottimale e una prevenzione efficace.

MODALITA' D'USO

Dopo i pasti, utilizzare una piccola quantità di dentifricio, spazzolando per almeno 2 minuti. Risciacquare bocca e gengive per almeno 30 secondi con acqua.

AVVERTENZE:

- Uso esterno, non ingerire
- Tenere lontano dalla portata dei bambini
- Tenere lontano da fonti di luce e calore

EN

**REMINERALISING
AND ANTIBACTERIAL**

DUE TO THE ACTION OF OZONE
Toothpaste with ozonated oil and sage.

A PROFESSIONAL TOOTHPASTE

OZONIC® is Aquolab's professional toothpaste ideal for daily use. Thanks to its specific formulation it offers an antibacterial and remineralization properties, helps to reduce inflammation, prevent plaque and reduce micro-fractures of the dentin surface; ideal for maintaining healthy mouth and gums and fresh breath.

MAIN INGREDIENTS

Ozonised oil It helps to reduce inflammation, mineralise the tooth surface and prevent bacterial plaque thanks to the properties of ozone.

Hydroxyapatite Hydroxyapatite (HAp), in its natural form, is a basic calcium phosphate that makes up **97% of tooth enamel** and **70% of dentine**. It helps to promote a reduction in micro-fractures in dental enamel and reduce dentine sensitivity

Sage Sage contains calcium, potassium, sodium, magnesium and iron, which help to mitigate plaque by abrasion of the biofilm of bacteria on teeth. It also contains acids and oils that help keep teeth white and shiny over time.

ADVICE

Use a Sonic electric toothbrush together with OZONIC® toothpaste to ensure optimal

OZONIC®

oral hygiene and effective prevention.

INSTRUCTIONS FOR USE

After meals, use a small amount of toothpaste, brushing for at least two minutes. Rinse mouth and gums for at least 30 seconds with water.

WARNINGS:

- External use, do not swallow
- Keep out of reach of children
- Keep away from sources of light and heat

DE REMINERALISIEREND UND ANTIBAKTERIELL

MIT DER WIRKUNG VON OZON

Zahnpasta mit ozonisiertem Öl und Salbei.

EINE PROFESSIONELLE ZAHNPASTA

OZONIC® ist die professionelle Zahnpasta von Aquolab ideal für die tägliche Anwendung.

Dank ihrer spezifischen Formulierung bietet die eine antibakterielle und remineralisierende Wirkung, hilft Entzündungen zu reduzieren, Plaque zu verhindern und Mikrofrakturen der Dentinoberfläche zu verringern; ideal für die Erhaltung eines gesunden Mundes und Zahnfleisches und eines frischen Atems.

HAUPTBESTANDTEILE

Ozonisiertes Öl Dank der Eigenschaften von Ozon wirkt es entzündungshemmend, mineralisiert die Zahnoberfläche und beugt bakteriellem Zahnbelag vor.

Hydroxylapatit Hydroxylapatit (HAP) ist in seiner natürlichen Form ein basisches Kalziumphosphat, aus dem 97 % des Zahnschmelzes und 70 % des Dentins bestehen. Es trägt zur Verringerung der Mikrofrakturen im Zahnschmelz bei und reduziert die Empfindlichkeit des Dentins.

Salbei Salbei enthält Kalzium, Kalium, Natrium, Magnesium und Eisen, die zur Bekämpfung von Plaque beitragen, indem sie den Biofilm

der Bakterien auf den Zähnen abreiben. Außerdem enthält es Säuren und Öle, die dazu beitragen, dass die Zähne weiß und glänzend eine optimale Mundhygiene und eine wirksame Prävention zu gewährleisten.

TIPPS

Verwenden Sie eine elektrische Schallzahnbürste zusammen mit OZONIC® Zahnpasta, um eine optimale Mundhygiene und eine wirksame Prävention zu gewährleisten.

VERWENDUNGSWEISE

Verwenden Sie nach den Mahlzeiten eine kleine Menge Zahnpasta und putzen Sie mindestens zwei Minuten lang. Mund und Zahnfleisch mindestens 30 Sekunden lang mit Wasser ausspülen.

WARNHINWEISE:

- Zur äußeren Anwendung, nicht einnehmen
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren
- Von Licht- und Wärmequellen fernhalten

FR REMINÉRALISANT ET ANTIBACTÉRIEN

GRÂCE À L'ACTION DE L'OZONE

Dentifrice à l'huile ozonée et à la sauge.

UN DENTIFRICE PROFESSIONNEL

OZONIC® est le dentifrice professionnel d'Aquolab idéal pour un usage quotidien.

Grâce à sa formule spécifique, il offre une action antibactérienne et reminéralisante, aide à réduire les inflammations, à prévenir la plaque dentaire et à réduire les microfractures de la surface des dents. Il est idéal pour maintenir une bouche et des gencives saines et une haleine fraîche.

PRINCIPAUX COMPOSANTS

Huile ozonisée Elle aide, grâce aux propriétés de l'ozone, à réduire les inflamma-

tions, à reminéraliser la surface des dents et à prévenir la plaque bactérienne.

Hydroxylapatite L'hydroxylapatite (HAP), sous sa forme naturelle, est un phosphate de calcium basique qui constitue 97 % de l'émail dentaire et 70 % de la dentine. Il contribue à favoriser une réduction des microfractures présentes sur l'émail dentaire et à réduire la sensibilité dentaire.

Sauge La sauge contient du calcium, du potassium, du sodium, du magnésium et du fer qui aident à combattre la plaque dentaire en abrasant le biofilm de bactéries présent sur les dents. Elle contient également des acides et des huiles qui aident à garder les dents blanches et brillantes au fil du temps.

CONSEILS

Utilisez une brosse à dents électrique sonique avec le dentifrice OZONIC® pour assurer une hygiène bucco-dentaire optimale et une prévention efficace.

MODE D'EMPLOI

Après les repas, utilisez une petite quantité de dentifrice en brossant pendant au moins 2 minutes. Rincez-vous la bouche et les gencives pendant au moins 30 secondes avec de l'eau.

AVERTISSEMENTS:

- Usage externe, ne pas ingérer
- Tenir hors de portée des enfants
- Tenir à l'écart des sources de lumière et de chaleur



EB2C S.R.L. - Via Savona, 94
20144 Milano - Italy
aquolab.it