

# Zahnpasta Mastic & Herbs mit Mastix und Minze



**Zahnpasta mit purem Mastixöl und natürlicher Bio – Minze, ohne Fluorid.**

Mit purem Mastixöl aus Chios und frischem Minze Aroma!

Whitening. Zahnpasta mit frischem Minze Aroma für weiße Zähne.  
Sorgt für frischen Atem, starke, saubere und gesunde Zähne ohne Zahnstein,  
ohne Karies.

Ohne schädliche Chemikalien, ohne Parabene, ohne Fluorid.

**Geeignet für Homöopathie (enthält Minze, keine Pfefferminze).**

Ideal auch für Raucher!

Inhalt: 75m

## **Inhaltsstoffe:**

Sorbit, Kieselsäure, Aqua (Wasser), Xylit, Xanthangummi, CI 77891  
(Titandioxid), Natrium-Lauroyl-Sarkosinat, Glycerin, Mentha-Aquatica\*-Extrakt,  
Mel (Honig\*-Extrakt), Pistazien-Lentiskus (Mastixöl) Gummi, Kaliumsorbat,  
Natrium-Benzoat, Dehydraceticinsäure, Aroma (Aroma)

\* aus biologischem Anbau

Inhaltsstoffe unserer Zahnpasta: Wir haben viel geforscht, und wir haben eine sorgfältige Balance zwischen reinen Inhaltsstoffen und einigen leichten "Chemikalien" gefunden, damit die Zahnpasta sicher und so natürlich wie möglich, aber wirksam ist.

Sorbitol: Feuchthaltemittel. Sie halten Wasser zurück und helfen, eine gleichbleibende pastenartige Qualität in der Zahnpasta zu erhalten, wodurch eine Trennung von Flüssigkeit und Feststoffen in der Zahnpasta verhindert wird.

Kieselsäure: Ein mildes Schleifmittel, das den Zahnschmelz nicht schädigt. Wir verwenden keine billigen harten Schleifmittel, da sich der Zahnschmelz nie regeneriert.

Aqua: Destilliertes Wasser

Natrium-Lauroyl-Sarcosinat: Reinigungsmittel

Pistazie Lentiscus (Mastixöl): Das Wunder der Natur. Der weltweit einzigartige Mastix ist ein Naturprodukt der griechischen Insel Chios. Es ist seit der Antike für seine therapeutischen Eigenschaften bekannt.

Wissenschaftliche Untersuchungen haben bewiesen, dass Mastix antibakterielle und antimykotische Eigenschaften hat. Klinische Forschungen haben gezeigt, dass Mastix Plaque reduziert und die Bildung von neuer Plaque drastisch verhindert, was eine ausgezeichnete Zahnsteinkontrolle bietet und gleichzeitig Zahnverfall verhindert. Mastixöl beschleunigt die Heilung von Mundgeschwüren und beugt aufgrund seiner antimikrobiellen und antimykotischen Eigenschaften Stomatitis und Mundinfektionen vor.

Mastixöl sorgt für einen angenehmen und lang anhaltenden frischen Atem. Es besitzt sogar einige schmerzstillende Eigenschaften, falls die Zähne von Karies betroffen sind.

Xylitol: ein zuckerfreier Süßstoff mit angenehmem Geschmack, der den Gehalt an kariogenen (zerfallenden) Bakterien im Mund reduziert und die Remineralisierung fördert. Es neutralisiert tatsächlich die Säuren, die Bakterien verursachen.

Xanthan-Gummi: Ein Verdickungsmittel, das die Textur der Zahnpasta erzeugt.

Titandioxid: Ein weißer Farbstoff.

Chamomila Recutita (Matricaria-Extrakt) Ein biologisch angebauter (biologischer) hypoallergener Kräuterextrakt mit entzündungshemmenden, antiseptischen, antibakteriellen und wundheilenden Eigenschaften.

Butylenglykol: Ein Feuchthaltemittel. Substanz, die die Speicherung von Feuchtigkeit fördert.

Natriumbenzoat: Ein Konservierungsmittel, damit die Zahnpasta nicht gekühlt werden muss.

Wir verwenden NICHT:

Fluorid\*, das Karies vorbeugt, aber auch potenziell schädliche Auswirkungen hat:

1. hemmt das Enzymsystem
2. verursacht einen Kollagenabbau, der zu einer parodontalen Degeneration und einer
3. führt zu Zahnfluorose

\*Fluorid wird in jedem Fall normalerweise mit dem Wasser und den Lebensmitteln aufgenommen, die wir konsumieren.

Wir verwenden KEIN "Natriumpyrophosphat" (ein Bestandteil der Zahnsteinkontrolle), da dies zu einer Empfindlichkeit der Zähne führen kann.

Wir verwenden KEIN "Triclosan", dem vorgeworfen wird, Krebs zu verursachen.

Wir verwenden KEIN "Natriumlaurylsulfat".

Die meisten Zahnpasten auf dem Markt enthalten Natriumlaurylsulfat (SLS), das potenziell schädlich ist. Es wirkt als Reinigungsmittel, Emulgator und Netzmittel mit folgenden potenziellen schädlichen Auswirkungen:

- Kann die Mundmembranen reizen,
- verursacht eine Denaturierung der Proteine, was zu Krebsgeschwüren und allergischer Stomatitis führt.
- löst Schmelzminerale und
- kann in Auge, Gehirn, Herz und Leber erhalten bleiben.

Aufgrund der oben genannten Nebenwirkungen verwenden wir KEINE Laurylsulfate. Stattdessen verwenden wir ein ebenso wirksames Reinigungsmittel (Natrium-Lauroyl-Sarcosinat), das viel besser ist und nicht wegen Nebenwirkungen angeklagt wird.

Mastixöl und andere geeignete Wirkstoffe ersetzen sicher und wirksam die Wirkung der oben genannten Wirkstoffe.

Unsere Produkte werden nicht an Tieren getestet und enthalten keine tierischen Inhaltsstoffe.

Dieses Produkt ist für die homöopathische Anwendung geeignet. Alle verwendeten Inhaltsstoffe sind in der Homöopathie erlaubt.

Eine Studie der Universität Thessaloniki aus dem Jahr 1985 ergab, dass Mastix die Bakterienplaque im Mund um 41,5% reduzieren kann.