

WELEDA Seit 1921 Salbei Zahnfleischbalsam, 30ml

Weleda - im Einklang mit Mensch und Natur



Artikelnummer 00880600	GTIN-Stück 4 001638 088060	GTIN-Verpackung 4 001638 188067	eco-ID 131321	
----------------------------------	--	---	-------------------------	--

Marke

Weleda

Qualität

NaTrue, UEBT Union for Ethical Biotrade

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Allgemeines

Der milde Salbei-Zahnfleischbalsam ist ein ganzheitliches Pflegegel zur Kräftigung des Zahnfleisches. Er macht das Zahnfleisch widerstandsfähiger und beugt so Blutungen und Entzündungen vor. Dazu entfaltet er noch einen leicht kühlenden Effekt, was bei irritiertem Zahnfleisch äußerst angenehm ist. Auszüge aus Salbei und Kamille, welche als traditionelle Hausmittel in der Mundraumbehandlung gelten, unterstützen die Regeneration und Heilung von empfindlichem Zahnfleisch. Anwendung Salbei-Zahnfleischbalsam nach jedem Zähneputzen 1 - 2 Minuten mit einer weichen Bürste oder mit dem Finger sanft in das Zahnfleisch einmassieren. Gut einwirken lassen: Nicht ausspülen und ca. 15 Minuten nach Anwendung nicht essen oder trinken. Wichtig für Prothesenträger: Zur Pflege der abgedeckten Zahnfleischpartien und Schleimhäute Salbei-Zahnfleischbalsam nach jeder Reinigung vor dem Einsetzen dünn auf die Prothese auftragen. Salbei-Zahnfleischbalsam hat keine Haftwirkung.

Besonderheiten

Mildert Reizungen. Der milde Balsam unterstützt die Gesunderhaltung und Regeneration des gesamten sensiblen Mundraumes und kräftigt empfindliches Zahnfleisch.

Anwendung

Salbei Zahnfleischbalsam nach jedem Zähneputzen 1 - 2 Minuten mit einer weichen Bürste oder mit dem Finger sanft in das Zahnfleisch einmassieren. Gut einwirken lassen: Nicht ausspülen und ca. 15 Minuten lang nicht essen oder trinken. Wichtig für Prothesenträger: Zur Pflege der abgedeckten Zahnfleischpartien und Schleimhäute Salbei-Zahnfleischbalsam nach jeder Reinigung vor dem Einsetzen dünn auf die Prothese auftragen. Salbei-Zahnfleischbalsam hat keine Haftwirkung.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

- mildert Reizungen im Mundraum
- kräftigt empfindliches Zahnfleisch
- hat einen leicht kühlenden Effekt

Sonstige Hinweise

Frei von synthetischen Aroma-, Farb- und Konservierungsstoffen. Frei von Süß- und Zuckeraustauschstoffen. Ohne schäumende Tenside. Enthält Calciumfluorid.



Artikelnummer 00880600	GTIN-Stück  4 001638 088060	GTIN-Verpackung  4 001638 188067	eco-ID 131321	
----------------------------------	---	--	-------------------------	---

INCI

Ingredients (INCI): Water (Aqua),Alcohol+,Glycerin,Xanthan Gum,Salvia Officinalis (Sage) Leaf Extract+,Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract,Krameria Triandra Root Extract,Commiphora Myrrha Resin Extract,Lactose,Aesculus Hippocastanum (Horse Chestnut) Bark Extract (in highly diluted form),Calcium Fluoride (in highly diluted form),Magnesium Sulfate,Flavor (Aroma)*,Limonene*,Linalool*
+organic ingredient *from natural essential oils and/or plant extracts

Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

Wasser,Alkohol+,Glycerin,Xanthan,Auszug aus Salbeiblättern+,Auszug aus Kamillenblüten,Auszug aus Ratanhiawurzel,Auszug aus Myrrhe,Milchzucker,Auszug aus Kastanienrinde,Flussspat,Magnesiumsulfat,Aroma*,Limonen*,Linalool* +Bio-Inhaltsstoff *natürliche ätherische Öle und/oder Pflanzenextrakte

Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓

Artikelnummer 00880600	GTIN-Stück  4 001638 088060	GTIN-Verpackung  4 001638 188067	eco-ID 131321	
----------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Kosmetikum
Serie..... Zahn- und Mundpflege

Qualität

Bio-Erzeugnis..... nein
Weitere Qualitätskriterien und Labels..... NaTrue, UEBT Union for Ethical Biotrade

Kosmetik Allergene

Kosmetik Allergene..... Limonene, Linalool

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Tube

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Sonstiges

PZN..... 03441153

Gesetzliche Angaben

Inverkehrbringer..... Weleda AG, Möhlerstraße 3, D-73525 Schwäbisch Gmünd