

Die PEARLS & DENTS Bestandteile und deren Wirkungsweise

INCI-Name	Deutscher Name	Wirkungsweise der eingesetzten Rohstoffe
Microcrystalline Cellulose	Mikrokristalline Cellulose	Pflegeperlen aus frei fließender Cellulose zur schonenden Intensivreinigung (zu 100% biologisch abbaubares Perl-System ohne Mikroplastik)
Olafur	Aminfluorid	stark kariesprotektive Fluoride; härten den Zahnschmelz
Sodium Fluoride	Natriumfluorid	Lieferant für sofort bioverfügbares Fluorid
Xylitol	Xylit	hemmt kariogene Bakterien und verzögert die Bildung von Zahnbelag
Bisabolol	Bisabolol	entzündungshemmender Wirkstoff der Kamille
Chamomilla Recutita Flower Extract, Alcohol	Ethanolisch wässriger Extrakt aus Kamillenblütenköpfen	entzündungshemmend; wirkt beruhigend auf Reizungen der Mundschleimhaut und des Zahnfleisches
Panthenol	Panthenol	entzündungshemmender, natürlicher Wirkstoff; beruhigt gereizte Mundschleimhaut
Cocamidopropyl Betaine	Kokosfettsäure-amido-propyl-betain	unterstützt durch seinen milden Schaum die Verteilung der hochwertigen Wirkstoffe und erhöht die Reinigungswirkung der Putzkörper
Glycerin Aqua Propylene Glycol	Glycerin Wasser Propylenglycol	} erhalten die Zahncreme feucht und geschmeidig
Sodium Metaphosphate	Natriummetaphosphat	
Sodium Chloride Hydroxyethylcellulose Silica	Natriumchlorid Hydroxyethylcellulose Kieselsäure	} Verdickungsmittel/Konsistenzgeber in pharmazeutischer Qualität
CI 77891	Titandioxid (Qualität ohne Nanopartikel)	
Citric Acid	Zitronensäure	Puffersubstanz zur optimalen Einstellung des pH-Wertes
Sodium Benzoate	Natriumbenzoat	Konservierungsstoff in Lebensmittelqualität
Sodium Saccharin	Saccharin	Süßstoff zur Geschmacksverbesserung
Aroma (Flavor)	Aromastoffe	Geschmackskorrigenzen in Lebensmittelqualität
Mentha Viridis Leaf Oil Citrus Limon (Lemon) Peel Oil, Pelargonium Graveolens Flower Oil, Thymus Vulgaris (Thyme) Flower/Leaf Oil, Thymol, Menthol, Eucalyptol, Anethole, Eugenol, Limonene, Citronellol	Krauseminze-Öl 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

Pearls & Dents enthält kein Mikroplastik und keine Nanopartikel

Enthält: Aminfluorid (800 ppmF), Natriumfluorid (650 ppmF)

Pearls & Dents ist geeignet für Erwachsene und Kinder ab 6 Jahren.

RDA-Wert 32