

# mediBalance® PerioPro+D®

Das Mikrobiom des Mundes ist nach dem des Dickdarms das zweitkomplexeste menschliche Mikrobiom. Bei einer ungünstigen Verschiebung des mikrobiellen Gleichgewichts können sich krankheitserregende Bakterien vermehrt ausbreiten. Einige dieser unerwünschten Bakterien werden mit Zahn- und Zahnfleischerkrankungen wie Karies und Parodontitis in Verbindung gebracht. Vor allem die Verwendung von antibiotischen und antiseptischen Mundspüllösungen kann zu einer unbeabsichtigten Verringerung gesundheitsfördernder Bakterien führen, was schädlichen Keimen wiederum die Vermehrung erleichtert. Durch den gezielten Einsatz oraler Probiotika kann die Mundhöhle mit förderlichen Bakterienstämmen besiedelt und so die orale Mikrobiom-Zusammensetzung verbessert und gleichzeitig das Wachstum von unerwünschten Bakterien eingedämmt werden.



- Einzigartiges Multi-Stamm-Probiotikum mit drei ausgewählten, patentierten Bakterienstämmen die natürlicherweise in der Mundhöhle vorkommen
- Der kombinierte Einsatz mehrerer probiotischer Stämme nutzt Synergien optimal und fördert eine erfolgreiche Besiedelung
- Optimal kombiniert mit Vitamin D3 für gesunde Zähne und zur Unterstützung des Immunsystems
- Mit natürlichem Minzgeschmack für frischen Atem
- Auch für schwangere Frauen geeignet – gerade diese leiden aufgrund der Lockerung des Bindegewebes häufiger an Zahnfleischproblemen

**Zutaten:** Füllstoff: Sorbit; vermehrungsfähige Bakterienkulturen: *Lactobacillus plantarum* KABP™ 051, *Lactobacillus brevis* KABP™ 052, *Pediococcus acidilactici* KABP™ 053; Füllstoff: Guarkernmehl; natürliches Minzaroma 2 %, Trennmittel: Siliziumdioxid, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Cholecalciferol (Vitamin D<sub>3</sub>).

**Verzehrempfehlung:** Täglich 1 Lutschtablette im Mund zergehen lassen. Bei gleichzeitiger Anwendung von antiseptischen Mundspüllösungen soll die Einnahme in einem zeitlichen Abstand von mindestens einer Stunde erfolgen.

Inhaltsstoffe pro Tagesdosis:	1 Lutschtablette	% NRV <sup>1</sup>
Vitamin D <sub>3</sub>	2,5 µg (=100 I.E)	50
<i>Lactobacillus plantarum</i> KABP™ 051		
<i>Lactobacillus brevis</i> KABP™ 052	1 Milliarde KbE <sup>2</sup>	-
<i>Pediococcus acidilactici</i> KABP™ 053		

<sup>1</sup> % der Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011.

<sup>2</sup> Mindestens 1 Milliarde koloniebildende Einheiten (KbE) pro Tagesdosis, garantierte Lebens- und Vermehrungsfähigkeit bis zum Ende des Mindesthaltbarkeitsdatums.

## 30 Lutschtabletten

PZN (AT) 5745420, PZN (DE) 18603756

Inhalt: 26g, Nahrungsergänzungsmittel

Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Eine gesunde Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Etwaige Druck- und Satzfehler vorbehalten. Stand: 02.10.2023.

## NICApur® Premium Nährstoffe

Vertrieb Österreich:

NICApur® Micronutrition GmbH | Urstein Süd 17/1 | A-5412 Puch/Salzburg | Tel.: +43 (0)820 / 988 730 | office@nicapur.com

Vertrieb Deutschland:

Dexcel® Pharma GmbH | Carl-Zeiss-Straße 2 | D-63755 Alzenau | Tel.: +49 (0)800 / 284 37 50 | service@dexcel.com

 /nicapurvollerleben  /nicapurvollerleben  /nicapur

