



ag

Floral | Probiotische Zahnprophylaxe

Produkt-Datenblatt

www.artgerecht.com





Für eine gesunde Mundflora & Zahnpflege

Formulierte Lutschtabletten mit AB-Dentalac®, probiotischen Milchsäurebakterien und Lactoferrin CLN®

Einzigartige Zusammensetzung aus hoch-aufgereinigtem Lactoferrin CLN® und probiotischem AB-Dentalac®

Förderung einer gesunden, ausgeglichenen Mundflora und eines bakteriellen Gleichgewichts im Mundraum. Klinisch geprüft.

- 500 Mio. probiotische Milchsäurebakterien
- Hoch-aufgereinigtes Lactoferrin CLN®
- Schutz vor Karies, Parodontitis & Zahnfleischentzündungen
- Reduktion von Zahnbelag
- Angenehmes Mundgefühl mit Minzgeschmack

Was ist Floral | Probiotische Zahnprophylaxe?

Was ist Floral? Effektive Mundpflege zur Unterstützung der Mundflora

Zahnärzte sagen \Gesundheit beginnt im Mund\. Auch bei vorbildlicher Mundhygiene ist unser Mundraum von Natur aus dicht mit Bakterien besiedelt – der sogenannten Mundflora. Diese beeinflusst nicht nur die Gesundheit von Zähnen und Zahnfleisch, sondern wirkt sich auch auf den gesamten Körper aus. Wenn das Ökosystem der Mundflora aus dem Gleichgewicht gerät, können sich schlechte Bakterien stark vermehren. Dies kann zu unangenehmen Symptomen wie Mundgeruch, Zahnbelag, Zahnfleischentzündungen (Gingivitis) und Karies führen. Mit der Zeit können sich zudem schleichende Entzündungen entwickeln, die unsere inneren Organe gefährden. Eine gesunde Mundflora hingegen schützt vor schädlichen Eindringlingen und sorgt für ein schönes Lächeln.

Probiotische Zahnpflege gegen Zahnfleischentzündungen und Mundgeruch

Die einzigartige Zusammensetzung unserer FLORAL Mund- und Zahnpflege-Lutschtabletten enthält hoch aufgereinigtes **Lactoferrin CLN®** und speziell gezüchtete Milchsäurebakterien **AB-Dentalac®**, welche eine gesunde und ausgeglichene Mundflora fördern. Diese Kombination fördert das Gleichgewicht der Mundbakterien und beugt so den Folgen eines bakteriellen Ungleichgewichts vor. AB-Dentalac® schützt die Mundhöhle vor Karies, Zahnfleischentzündungen und schlechtem Atem. Die Lutschtabletten sind die perfekte Ergänzung zur täglichen Zahnpflege mit Zahnbürste und Zahnseide. Zudem helfen sie, das

orale Mikrobiom nach oralchirurgischen Eingriffen auszugleichen, und reduzieren Entzündungen sowie Schmerzen.

Warum Floral | Probiotische Zahnprophylaxe von artgerecht?

Warum Floral von artgerecht?

- **Gesunde Mundflora:** Fördert die Mundgesundheit durch probiotische Bakterien und Lactoferrin CLN®.
- **Probiotische Versorgung:** Unterstützt die Mundflora durch gezielte probiotische Kulturen.
- **Schutz vor Zahnfleischerkrankungen:** Unterstützt den Schutz vor Karies, Gingivitis und Parodontitis.
- **Reduktion von Zahnbelag:** Trägt zur Verringerung von Zahnbelag für eine bessere Mundhygiene bei.
- **Unterstützung bei Mundgeruch:** Hilft, geruchsbildende Bakterien zu hemmen.
- **Natürlicher Minzgeschmack:** Langanhaltend frisches Mundgefühl durch angenehmen Minzgeschmack.
- **Hochreine Zusammensetzung:** Kombination aus hochreinem Lactoferrin CLN® und patentierte Kulturen.
- **Patentierete Bakterienstämme:** Enthält speziell entwickelte Lactobacillus-Stämme (AB-Dentalac®) für die Mundhygiene.

Wissenschaftliche Hintergründe zu Floral | Probiotische Zahnprophylaxe?

Wissenschaftliche Hintergründe zu Floral

FLORAL ist das Ergebnis einer einzigartigen Kombination innovativer Inhaltsstoffe, die wir gemeinsam mit unserem Forschungspartner entwickelt haben. Dazu gehören AB-Dentalac® sowie Lactoferrin CLN®.

Lactoferrin ist ein multifunktionales, eisenbindendes Immunprotein, das natürlicherweise im Körper vorkommt. In unserer hochmodernen Produktionsanlage in Europa wird es schonend extrahiert und gereinigt, was zu einem besonders hohen Gehalt an Lactoferrin führt. Dank dieses komplexen Prozesses weist Lactoferrin CLN® nachweislich den höchsten Lactoferrin-Gehalt, die höchste Reinheit und Bioaktivität auf.

AB-Dentalac® ist eine Kombination der patentierten Stämme Lactobacillus brevis CECT 7478 und Lactobacillus plantarum CECT 7481, die speziell entwickelt wurden, um eine gesunde Mundflora zu fördern. Die Milchsäurebakterien unterstützen das Gleichgewicht der Bakterien im Mundraum, indem sie das Wachstum schädlicher Bakterien hemmen und so zur Stabilisierung des oralen Mikrobioms beitragen. Es ist so die ideale Ergänzung für alle, die ihre Zahnpflege auf natürliche Weise ergänzen möchten.

Häufig gestellte Fragen

Was ist das Besondere an Floral?

Die einzigartige Kombination: AB-Dentalac® (zwei eigens gezüchtete, patentierte Milchsäurebakterienstämme) kombiniert mit Lactoferrin CLN®, einem multifunktionalen, körpereigenen Immunprotein mit zahlreichen bioaktiven Eigenschaften und Funktionen. AB-Dentalac® wirkt durch den Einsatz von probiotischen Bakterienstämmen, wie Lactobacillus,

die das Gleichgewicht der natürlichen Mundflora fördern.

Kann AB-Dentalac® Paradontose-Behandlungen begleiten?

Ja, AB-Dentalac® kann bei Parodontitis helfen, indem es probiotische Bakterien liefert, die das Wachstum schädlicher Bakterien im Mund hemmen. Parodontitis wird oft durch eine Überbesiedlung von schädlichen Bakterien verursacht, die das Zahnfleischgewebe angreifen. Die in AB-Dentalac® enthaltenen nützlichen Bakterien unterstützen das Gleichgewicht der Mundflora, fördern eine gesunde Entzündungsreaktion und helfen, die Abwehrkräfte des Zahnfleisches zu stärken. Dadurch kann es das Fortschreiten von Parodontitis reduzieren und die Mundgesundheit insgesamt verbessern.

Wie hilft Floral bei der Bekämpfung von Mundgeruch?

Das Produkt unterstützt die Reduktion schädlicher Bakterien im Mundraum und auf der Zunge, deren Aktivität die Bildung von Schwefelverbindungen und den daraus resultierenden Mundgeruch verursachen kann.

Was ist Karies und wie entsteht es?

Karies, auch „Zahnfäule“ genannt, ist ein schleichender Prozess, bei dem die Zahnschmelz durch von Bakterien gebildete Säuren zunehmend geschädigt wird. Bakterien in der Mundflora lagern sich an den Zähnen an, zersetzen Zucker und andere fermentierbare Kohlenhydrate aus der Nahrung und produzieren dabei Säuren. Diese Säuren können den Zahnschmelz angreifen und zu Mineralverlust führen. Über die Zeit kann dies zu sichtbaren Defekten im Zahn (Löchern) führen.

Ist das Produkt für den täglichen Gebrauch geeignet und kann es in Kombination mit anderen Mundhygieneprodukten verwendet werden?

Ja, Floral ist für die tägliche Anwendung geeignet und kann in die tägliche Mundhygieneroutine integriert werden. Es kann zusammen mit Zahnpasta, Mundspülungen und Zahnseide verwendet werden, um die Mundgesundheit zu optimieren. Bei Bedarf kann es langfristig angewendet werden, um die Mundgesundheit zu fördern und Schutz vor Karies und Zahnfleischerkrankungen zu bieten.

Ist das Produkt notwendig, wenn ich genügend und regelmäßig meine Zähne reinige?

Unsere moderne Lebensweise und hohe Belastungen können zu einem verschobenen, sauren Milieu im Mund führen. Dadurch reichen regelmäßiges Zähneputzen und die körpereigene Abwehr im Speichel oft nicht mehr aus, um krankmachende Keime effektiv zu verdrängen.

Wie unterscheidet sich das Produkt von antibakteriellen Mundspülungen?

Im Handel erhältliche Mundspülungen enthalten oft verschiedene, aggressive Verbindungen. Diese töten auch nützliche Bakterien im Mundraum ab und können das Gleichgewicht der Mundflora dauerhaft stören. Floral hingegen wirkt gezielter, um schädliche Keime zu reduzieren und das natürliche Gleichgewicht der Mundflora zu stärken.

Ist Floral bei Histamin- oder Laktose-Unverträglichkeit geeignet?

Das Produkt enthält keinen Milchzucker (Laktose). Die verwendeten Bakterienstämme *Lactobacillus plantarum* und *breves* bilden zudem kein zusätzliches Histamin. Damit ist Floral auch für Menschen mit einer Histamin- oder Laktose-Unverträglichkeit geeignet.

Wie nehme ich das Produkt am besten ein?

Ideal ist die Einnahme nach der morgendlichen Zahnreinigung mit Abstand zur nächsten Mahlzeit, damit die Wirkstoffe im Mundraum möglichst lange wirken können.

Inhaltsstoffe

Sorbitol, *Lactobacillus plantarum* (CECT7481), *Lactobacillus brevis* (CECT7480), Guarkernmehl, Lactoferrin CLN® (aus **MILCH**), Aroma und hydriertes Baumwollsaamenöl.

Inhalt

Lactobacillus plantarum (CECT7481) *Lactobacillus brevis* (CECT7480)
Lactoferrin CLN®

Pro Tablette

125.00 mg
50.00 mg

Verzehrempfehlung

Eine Lutschtablette morgens nach der Zahnhygiene langsam im Mund zergehen lassen (nicht im Ganzen herunterschlucken), sofern nicht zahnärztlich anderweitig empfohlen. Wir empfehlen die Einnahme über mindestens vier Wochen. Bei Bedarf kann die Einnahme verlängert oder wiederholt werden.

Zusatzinformationen

- SKU/MPN: 10203
- Inhalt: 30 Lutschtabletten
- Nettofüllmenge: 28 g
- EAN/GTIN: 4260656120385
- PZN (DE): 17592878
- PZN (AT): 5561594
- Zolltarifnummer: 21069092
- Herkunft: ES
- Version: 13.02.2026

