

tri.balance® BASENTABLETTEN ORANGE



Für einen ausgeglichenen Säure-Basen-Haushalt. Mit Zink, basischen Mineralstoffen und natürlichem Orangengeschmack

Die tri.balance® Basentabletten ORANGE sind effektive Mineralstofftabletten mit organisch gebundenen Spurenelementen und Zink, welche dafür sorgen, dass der Säure-Basen-Haushalt im normalen Bereich ist.

- Für einen ausgeglichenen Säure-Basen-Haushalt und optimalen pH-Wert von 7,4
- Hohe Bioverfügbarkeit, der organisch gebundenen Citrate und Carbonate
- Tabletten ohne künstliche Überzugstoffe mit natürlichem Orangengeschmack
- Erhalt einer normalen Muskelfunktion und des Elektrolytgleichgewichts
- Zur Unterstützung im Alltag – für mehr Lebensenergie und Wohlbefinden

225 Stück / Dose = 75 Portionen á 3 Tab. (37 Tagesportionen)

Produktdetails

Ein ausgeglichener Säure-Basen-Haushalt ist die Grundvoraussetzung für unser Wohlbefinden

Die effektiven Mineralstoffe mit organisch gebundenen Spurenelementen und Zink sorgen dafür, dass der Säure-Basen-Stoffwechsel im normalen Bereich ist.

Es stecken außerdem Calcium, Kalium, Magnesium, Mangan, Kupfer, Selen und Chrom in den tri.balance® Basentabletten ORANGE. Magnesium und Calcium sind für die Muskelfunktion, gesunde Knochen und Zähne zuständig.

Gleichzeitig fördert Magnesium ein normales Elektrolytgleichgewicht, schützt die Zellen vor oxidativen Schäden und verringert Müdigkeit. Kalium hält den Blutdruck im normalen Bereich.

Selen unterstützt ein normales Immunsystem, während das enthaltene Chrom den Blutzuckerspiegel aufrecht hält. Kupfer und Mangan sorgen für den Erhalt des Bindegewebes. Das natürliche Orangenaroma sorgt für einen angenehmen frischen Geschmack – für mehr Lebensenergie und Wohlbefinden.

Anwendung / Inhaltsstoffe

Zutaten: Natriumhydrogencarbonat, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Trikaliumcitrat, Tricalciumcitrat, Trimagnesiumcitrat, Tricalciumcarbonat, Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Siliciumdioxid (Kieselsäure)), natürliches Aroma, Zinkgluconat, Mangan-II-Citrat, Natriumselenit, Kupfergluconat, Chrom-III-chlorid.

Durchschnittliche Nährwerte	pro 100 g	pro Tagesdosis 6 / 8 Tabletten	% NRV*
Kalium	5158 mg	371 mg / 495 mg	19 % / 25 %
Calcium	2633 mg	190 mg / 253 mg	24 % / 32 %
Magnesium	1000 mg	72 mg / 97,6 mg	19 % / 26 %
Zink	29,2 mg	2,1 mg / 2,8 mg	21 % / 28 %
Kupfer	2,5 mg	0,18 mg / 0,2 mg	18 % / 20 %
Selen	117 µg	8,4 µg / 11,4 µg	15 % / 20 %
Mangan	4,2 mg	0,3 mg / 0,4 mg	15 % / 20 %
Chrom	83 µg	6,0 µg / 8,2 µg	15 % / 20 %

*Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (Nutrient Reference Values, NRV)

Verzehrempfehlung: Nach Bedarf 2 x täglich 3-4 Tabletten mit ausreichend Wasser einnehmen.

Mit natürlichem Orangengeschmack. Als Ergänzung zu einer veganen Ernährung geeignet, sowie für Schwangere und Stillende.

Information zur Einnahme: Die Basentabletten sind länglich geformt, um das Schlucken zu erleichtern. Wir haben bewusst auf eine Beschichtung der Tabletten mit Überzugsmitteln oder anderen Substanzen verzichtet. Es wird empfohlen, die Tabletten mit ausreichend stillem Wasser einzunehmen. Sollten generell Probleme beim Schlucken von Tabletten bestehen. Empfehlen wir, eines unserer Basenpulver zu verwenden.

Hinweis: Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Dieses Produkt entspricht der Lebensmittel-Informations-Verordnung (Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 – „LMIV“)

Aufbewahrung: Tabletten gut verschlossen, trocken, außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nettofüllmenge: 225 Tabletten = 270 g

Made in Germany. Mit Rohstoffen aus der EU / Nicht-EU.
PZN 17161173 / EAN 4260101490339

Hersteller

tri.balance® base products
Johann-Sauter-Str. 24a
89312 Günzburg
Deutschland