

Basica Instant® Basisches Trinkpulver

Basica

Produktinformationen Basica® Nahrungsergänzungsmittel

Schnell lösliches basisches Trinkpulver

Basica Instant®, 300 g | PZN 04033568

Das schnell lösliche basische Trinkpulver mit fruchtigem Orangengeschmack

Basica® mit basischen Mineralstoffen und wertvollen Spurenelementen unterstützt das gesundheitliche Wohlbefinden und Zink den normalen Säure-Basen-Stoffwechsel.

- Zink trägt zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel und zu einem regulären Kohlenhydrat- und Fettsäurestoffwechsel bei.
- Magnesium und Calcium leisten einen Beitrag zum normalen Energie-stoffwechsel.
- Calcium wird zur Erhaltung normaler Knochen benötigt.
- Selen unterstützt die normale Funktion des Immunsystems.

Basica Instant® löst sich in Wasser schnell auf und schmeckt angenehm fruchtig nach Orange. Basica Instant® wird nur einmal täglich eingenommen – ideal auch für zwischendurch.

- schnell und klar löslich mit fruchtigem Orangengeschmack
- stärkerer bzw. schwächerer Geschmack durch variieren der Wassermenge
- mit Vitamin C und Vitamin B2
- ohne Süßstoffe und Jod – lactosefrei und glutenfrei

Nahrungsergänzungsmittel mit basischen Mineralstoffen, Spurenelementen, Vitamin C und B2

Zutaten:

Saccharose, Säuerungsmittel Zitronensäure, Maltodextrin, Calciumcarbonat, Magnesiumcarbonat, Magnesiumcitrat, Kaliumcitrat, Natriumhydrogencarbonat, Natriumcitrat, Ascorbinsäure, Orangen-Aroma, Zinkcitrat, Kupfercitrat, Riboflavin, Chromchlorid, Natriummolybdat, Selenhefe

Inhalt:

- 300 g

Verzehrempfehlung:

1 x täglich 15g (entspricht 3 Teelöffel) in einem Glas Wasser (ca. 250ml) auflösen und trinken. Kann unabhängig von den Mahlzeiten getrunken werden.

Hersteller: Protina Pharm. GmbH, Adalperostr. 37, D-85737 Ismaning

1 Tagesportion (15 g) enthält:

		% NRV
Calcium	350 mg	44 %
Magnesium	120 mg	32 %
Natrium	125 mg	/
Zink	5 mg	50 %
Kupfer	1 mg	100 %
Molybdän	50 µg	100 %
Chrom	40 µg	100 %
Selen	30 µg	55 %
Vitamin C	80 mg	100 %
Vitamin B2	1,4 mg	100 %

% NRV = % des Referenzwertes für die tägliche Nährstoffzufuhr gem. EU-Verordnung

Die angegebene Verzehrmenge pro Tag darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.