

Eisenblut plus

Artikelnummer

201619

P7N

10283513

Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Eisen und den Vitaminen C, B1, B2, B6 und B12

Fruchtsaftgehalt

93%

Zutaten

Birnensaft, Zitronensaft, Honig, Kirschsaft, Schwarzer Johannisbeersaft, Traubensaft, Brombeersaft, Auszug aus Gewürzkräutern (2 g/100 ml) (Wasser, Hagebuttenschalen 31 %, Kamillenblüten 27 %, Hopfen, Rosmarin, Anis, Fenchel 7 %, Wacholderbeeren), Eisen(II)gluconat, Verdickungsmittel: Johannisbrotkernmehl, Vitamine C, B1, B2, B6, B12,

natürliches Orangenaroma

Flaschen- /Packungsinhalt in ml

450

Bio-Zertifizierung Öko-Kontrollstelle nein nein

Vegan nein

Nährwertdeklaration:

70 kkcal 293 kjoul Fett in g <0,5 gesättigte Fettsäuren in g <0,1 17 Kohlenhydrate in g davon Zucker in g 15 < 0.5 Ballaststoffe in g Eiweiß in g < 0.5

Vitamine in 100 ml / Anteil der

Referenzmenge gemäß Europäischer Eisen(II)gluconat, Vitamine C, B1, B2, B6, B12

<0,01

Union (NRV):

Salz in g

Tagesportion:

Empfohlene tägliche Verzehrsmenge: 2 x täglich 10 ml = 20 ml (Tagesportion)

Aufbewahrung

Die angebrochene Flasche stets verschließen und im Kühlschrank aufbewahren;

innerhalb von 14 Tagen aufbrauchen.

Verwendung / Zubereitung

Bitte vor dem Öffnen die Flasche schütteln. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.

Marketingtext:

Tun Sie sich etwas Gutes mit dem wichtigen Mineralstoff Eisen und wertvollen

Vitaminen.

Da Eisen vom Körper nicht selbst gebildet werden kann, muss es mit der Nahrung

regelmäßig in ausreichender Menge zugeführt werden.

Highlights

Nahrungsergänzungsmittel mit Eisen und Vitaminen

Mit Vitamin C für eine verbesserte Eisenaufnahme

Mit B-Vitaminen für einen normalen Energiestoffwechsel

Ernährungshinweis

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht einnehmen bei Eisenspeicherkrankheit. Wir empfehlen eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Datenstand:

29.03.2018