



Produktblatt

ORANKA Birne 1+19 "Zink + C"



Dosierung 0,5 Liter Konzentrat + 9,5 Liter Trinkwasser = 10 Liter kalorienarmes ERFRISCHUNGSGETRÄNK
Verpackung 0,5 Liter Tetra-Brik-Packung · 12 Pack./Krt. · 50 Kartons/Euro-Pal. · 1 Doppel-Palette = 100 Kartons
Artikel-Nr. 1-4-17-19-5
Saftgehalt **400 % im Konzentrat · 20 % im Fertiggetränk**
Zutaten Apfelsaftkonzentrat, Quellwasser, Säuerungsmittel Citronensäure, Süßstoffe Natriumcyclamat, Saccharin-Natrium und Acesulfam-K, Vitamin C, Zinklaktat, Aroma.

Durchschnittliche Brenn- und Nährwerte (Angabe pro 100 ml)	Konzentrat	Getränk
Brennwert	760 kJ / 180 kcal	38 kJ / 9,0 kcal
Eiweiß	<0,4 g	<0,02 g
Kohlenhydrate	40,0 g	2,0 g
davon fruchteigener Zucker	38,4 g	1,9 g
Fett	<0,4 g	<0,02 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,2 g	<0,01 g
Ballaststoffe	<0,8 g	<0,04 g
Natrium	0,08 g	<0,005 g
1 BE	30 ml	600 ml

Zink – ein wichtiger Vitalstoff – ideal kombiniert mit Vitamin C

Die Health-Claims-Verordnung "Verordnung (EG) 1924/2006" gilt seit Juli 2007 für alle Mitgliedsstaaten der EU und damit auch für Deutschland. Sie beinhaltet gesetzliche Vorschriften für nährwert- und gesundheitsbezogene Angaben, von der Europäischen Behörde für Lebensmittelsicherheit (EFSA) entsprechend der ermittelten Nährwertprofile geprüft und durch anerkannte wissenschaftliche Erkenntnisse nachgewiesen. Für Zink und Vitamin C lauten diese:

Zink trägt ...	Vitamin C trägt ...
... zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.	... zur normalen Funktion des Immunsystems bei.
... zur normalen DNA-Synthese und Zellteilung bei.	... zur normalen Knochenfunktion bei.
... zum Schutz von Zellbestandteilen vor oxidativen Schäden bei.	... zur normalen Funktion von Knorpel bei.
... zur Aufrechterhaltung eines normalen Knochens bei.	... zur normalen Funktion des Zahnfleisches bei.
... zur normalen kognitiven Funktion bei.	... zur normalen Kollagenbildung und Funktion der Haut bei.
... zum normalen Stoffwechsel von Fettsäuren bei.	... zur normalen Funktion von Blutkörperchen bei.
... zum normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei.	... zur normalen Energiegewinnung bei.
... zum normalen Stoffwechsel von Vitamin A bei.	... zur normalen Funktion des Nervensystems bei.
... zur Aufrechterhaltung des normalen Sehens bei.	... zum Schutz von Zellbestandteilen vor oxidativen Schäden bei.

ORANKA "Zink + C": 1 Glas mit 200 ml Fertiggetränk deckt 30 % des Tagesbedarfs an Zink und 50 % des Tagesbedarfs an Vitamin C

Natürlich, gesund und schmackhaft. Ein funktionelles Erfrischungsgetränk mit 20 % Fruchtgehalt und dem gesundheitlichen Zusatznutzen durch ein Plus an Zink und Vitamin C.