

Auch bei unserer neuen Generation Milchnahrung können Sie der HiPP Bio-Qualität vertrauen.

Mehr Informationen unter hipp.de/hipp.at



Bio-Fenchel-Tee

HiPP Bio-Fenchel-Tee ist ein milder, wohltuender Baby-Tee. Er besteht aus hochwertigem Bio-Fenchel, der besonders streng auf Schadstoffe kontrolliert wird. HiPP Bio-Fenchel-Tee ist besonders babygerecht und kann ab der 1. Woche bis ins Kleinkindalter gegeben werden. Der Tee ist geeignet zur ergänzenden Flüssigkeitszufuhr bei Bedarf, z.B. Schwitzen oder bei Umstellung auf Beikost nach dem 4. Monat.

Zubereitung: Aufgussbeutel mit ca. 200 ml kochendem Wasser übergießen und ca. 5 Minuten ziehen lassen. Auf Babys Trinktemperatur (ca. 37°C) abkühlen. Temperatur überprüfen. Tee stets frisch zubereiten. Bitte nicht nachsüßen!

Kein Dauernuckeln

Jedes Getränk kann durch häufiges oder andauerndes Nuckeln aus der Flasche Zahnschäden (Karies) verursachen. Deshalb: Flasche dem Baby nicht zum Dauernuckeln, als Beruhigungsauger oder Einschlafhilfe überlassen. Halten Sie das Fläschchen selbst und lassen Sie Ihr Kind zügig trinken. Für regelmäßige Zahnpflege schon ab dem ersten Zähnchen sorgen. Baby ab dem 8. Monat an das Trinken aus der Tasse gewöhnen.



FS 6 2/14
02_4580EM



HiPP Bio-Fenchel-Tee
Zutaten: Bio-Fenchel.

Nährwerte	100 ml fertiges Getränk	200 ml fertiges Getränk	100 g Produkt
Energie	1 kJ / < 1 kcal	2 kJ / < 1 kcal	1376 kJ / 335 kcal
Fett	< 1 g	< 1 g	17 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 1 g	< 1 g	< 1 g
Kohlenhydrate	< 1 g	< 1 g	3 g
davon Zucker*	< 0,5 g	< 0,5 g	3 g
Eiweiß	< 1 g	< 1 g	16 g
Natrium	< 0,02 g	< 0,02 g	0,09 g

*natürlicher Zuckergehalt aus den Zutaten Hergestellt in Deutschland.

HiPP GmbH & Co. Vertrieb KG,
D-85273 Pfaffenhausen
HiPP Österreich, A-4810 Gmunden
HiPP Elternservice:
D: 08441/757-384 A: 07612/6577-104
hipp.de hipp.at

20 Aufgussbeutel à **1,5g**
Gesamtinhalt **e30g**

Dieses Produkt hat unser Haus in einwandfreiem Zustand verlassen – bitte überzeugen Sie sich vor Verwendung, dass die Verpackung unversehrt geblieben ist.



Bei Zimmertemperatur und trockener Lagerung mindestens haltbar bis: