

Zutaten: 36% Bananenfloeken*, 26% mildes Apfelsaftkonzentrat*, 10% Hafervollkornmehl*, Weizenfloeken*, Weizenmehl*, Stärke*, Karottensaftkonzentrat*, Obliaten (Weizenmehl*, Stärke*, Sonnenblumenöl*) aus biologischer Erzeugung.
Kann Spuren von Milch, Erdnüssen, Soja und Schalenfrüchten enthalten.

Ingrediënten: 36% flocons de banane*, 26% concentré de jus de pomme* doux, 10% farine d'avoine* complète, flocons de blé*, moulin, concentré de jus de raisin*, gaufrette* (farine de blé*, amidon*, concentré de jus de carotte*), huile de tournesol*.
* issus de l'agriculture biologique.
Peut contenir des traces de lait, cacahuète, soja et fruits à coque.

HIPP GmbH & Co. Vertrieb KG,
85273 Pfaffenhofen, Deutschland,
www.hipp.ch, (T) 041 666 25 99
Mindestens haltbar bis · A consumer
de préférence avant le:
Hergestellt in Deutschland · Produit en Allemagne

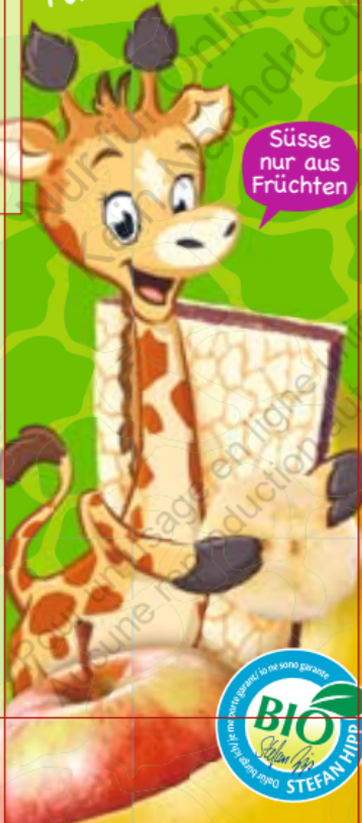
MHD 10x50mm

ab 1 Jahr · dès 1 an

HiPP

Früchte Freund

Apfel-Banane-Hafer
Pomme Banane Avoine



Süsse nur aus Früchten



Bio-Früchte-Riegel für Kleinkinder mit 72% Frucht
Barre aux fruits BIO pour enfants en bas-âge avec 72 % de fruits

Nährwerte	pro 100g	Riegel (23g)
Energie / Energie		
kJ/kcal	1.471/348	338/80
Fett / matières grasses	5,0 g	1,2 g
-davon gesättigte Fettsäuren / dont acides gras saturés		
	0,7 g	0,1 g
Kohlenhydrate / Glucides	69,4 g	16,0 g
-davon Zucker / dont sucres ¹	47,5 g	10,9 g
Eiweiss / Protéines	4,1 g	0,9 g
Salz / Sel ²	0,08 g	<0,05 g
Natrium / Sodium	0,03 g	<0,02 g

¹ enthält von Natur aus Zucker · contient des sucres naturellement présents
² errechnet aus dem natürlichen Gehalt der Zutaten · calculé à partir de la teneur naturelle des ingrédients

WICHTIG: Riegel nur unter Aufsicht und nicht im Liegen oder Laufen geben.
Achten Sie auf regelmäßige Zahnpflege.
IMPORTANT: ne donner la barre que sous surveillance, ne pas la donner en position couchée ou en marchant. Veillez à brosser les dents régulièrement.

Bio-Beikost für Kleinkinder. Trocken und bei Raumtemperatur lagern.
Aliment biologique pour enfants en bas âge. Conserver à température ambiante et dans un endroit sec.



CH31361-02

e 23g



DE-ÖKO-006
EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft