



ES6833

e 220g

Consumir preferentemente antes del fin de: ver el borde de la tapa

4062300429925



HiPP
BIOLÓGICO

Pasta con Tomate y carne de ternera
Alimento infantil biológico

Ingredientes: Agua, tomates * 26%, fideos * cocidos (trigo duro) 19%, ternera * 8,1%, zanahorias *, harina de trigo *, apio *, aceite de colza * 2,5%, cebollas *, sal de mesa yodada (sal de mesa, yodato de potasio), especias* (pimienta *).

Puede contener trazas de huevo. *de agricultura biológica

Información nutricional media	por 100 g	por 220 g (1 porción)
Valor energético kJ/kcal	295/70	649/155
Grasas, de las cuales:	3,1 g	6,8 g
- saturadas	0,4 g	0,9 g
Hidratos de carbono, de los cuales:	7,3 g	16,1 g
- azúcares	1,0 g	2,2 g
Proteínas	2,9 g	6,4 g
Sal	0,28 g	0,62 g
Sodio	0,11 g	0,24 g
Ácido alfa-linolénico (Omega-3)	0,17 g	0,37 g



HiPP GmbH & Co. Vertrieb KG
D-85273 Pfaffenhofen, Alemania, www.hippbio.es

DESDE
LOS
12
MESES

HiPP
BIOLÓGICO



La calidad biológica HiPP supera los requisitos estándar del reglamento biológico de la UE.



HU
174
EK

HU-ÖKO-01
Agricultura UE/no UE

Menú Grandullón con Trocitos

Pasta con tomate y ternera



Esta receta:

- ✓ tiene un bajo contenido en sal
 - ✓ contiene ácido alfa-linolénico (ácido graso omega-3), que contribuye al desarrollo cerebral y de las células nerviosas
 - ✓ no contiene aromas, colorantes¹, conservantes¹ ni espesantes
- ¹según la legislación sobre alimentos infantiles

Modo de empleo:

Comida completa. Calentar el tarro abierto o la cantidad de comida necesaria al baño maría o al microondas, remover y controlar la temperatura. Tapar el resto de comida no calentada, conservar en el frigorífico y consumir en un plazo de 24 horas. Usar exclusivamente cucharas de plástico. Los productos de HiPP BIOLÓGICO deben ser consumidos como parte de un estilo de vida saludable así como también de una dieta variada y equilibrada.

Este producto ha salido de nuestras instalaciones en perfectas condiciones - por favor, asegúrese de que el tarrito y la tapa siguen estando intactos antes de su utilización.