



6500

e 220g

Mindestens  
haltbar bis:  
siehe Deckelrand

4062300032811



## Kartoffel-Gemüse mit Bio-Rind

**Zutaten:** Gemüse\* 70% (Kartoffeln\* 38%, Karotten\* 32%), Wasser, Rindfleisch\* 8,2%, Rapsöl\* 1,6%, Reismehl\*.  
Fleischanteil: 18,0 g. \*Aus biologischer Erzeugung.

Hinweis: Glutenfrei.

Gehalt	in 100 g	in 220 g (1 Portion)
Energie kJ/kcal	283/68	623/149
Fett	2,6 g	5,7 g
- davon gesättigte Fettsäuren	0,6 g	1,3 g
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	1,5 g	3,3 g
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,5 g	1,1 g
Kohlenhydrate	7,9 g	17,4 g
- davon Zucker	1,8 g	4,0 g
Ballaststoffe	1,5 g	3,3 g
Eiweiß	2,4 g	5,3 g
Salz**	0,05 g	0,11 g
Natrium	0,02 g	0,04 g
Linolensäure (Omega-3 Fettsäure)	0,12 g	0,26 g

\*\*errechnet aus dem natürlichen Gehalt der Zutaten

HiPP GmbH & Co. Vertrieb KG, D-85273 Pfaffenhofen, hipp.de  
HiPP Österreich, A-4810 Gmunden, hipp.at

☎ HiPP Elternservice: D: 08441/757-384, A: 07612/76577-104

AB  
8.  
MONAT

HiPP



HiPP

Für die sichere &amp; ausgewogene Ernährung Ihres Babys

- ✓ **A**usgewählte, wenige Zutaten, ohne Zusatz von Milchprodukten, glutenfrei
  - ✓ Ohne Aromen, ohne Konservierungsstoffe<sup>1</sup>, ohne Farbstoffe<sup>1</sup>, ohne Verdickungsmittel<sup>2</sup>
  - ✓ Mit feinen Stückchen – zum Kauenlernen
  - ✓ Omega-3-Fettsäuren – wichtig für Gehirn- und Nervenzellen.
- Mit Bio-Rapsöl – Rapsöl wird vom Forschungsinstitut für Kinderernährung empfohlen.

<sup>1</sup>lt. Gesetz <sup>2</sup>bei Flüssigkeitsabsatz bitte umrühren

Als warme Mahlzeit. Geöffnetes Glas bzw. gewünschte Teilmenge in Wasserbad oder Mikrowelle erwärmen, umrühren und Temperatur prüfen. Nicht erwärmten Rest verschlossen in den Kühlschrank stellen und am nächsten Tag aufbrauchen. Um das Glas nicht zu beschädigen, bitte nur Plastiklöffel verwenden. Achten Sie auf eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise.

Bitte überzeugen Sie sich vor Verwendung, dass das Glas unversehrt geblieben ist.

DE-ÖKO-001  
EU-/ Nicht-EU-Landwirtschaft

## Kartoffel-Gemüse mit Bio-Rind

Omega-3  
wichtig für  
Gehirn- und  
Nervenzellen.Ausgewählte  
A  
wenige Zutaten