

Artikeldatenblatt

04012229000187 Wiesenhof Eifix Vollei, pasteurisiert, flüssig, 10 kg Bag-in-Box
4012229000002 EIPRO-VERMARKTUNG

| | |
|-----------------------------------|--|
| Artikelkurzbeschreibung / Sprache | (Deutsch) Vollei, fl., 10 kg |
| Artikelbeschreibung / Sprache | (Deutsch) Wiesenhof Eifix Vollei, pasteurisiert, flüssig, 10 kg Bag-in-Box |
| Zutatenliste / Sprache | (Deutsch) Zutaten: HÜHNERVOLLEI, Säuerungsmittel: Zitronensäure E330. |

Allergeninformationen

| | |
|---|--|
| Code | Eier und Eierzeugnisse |
| Grad des Vorkommens | Enthält - Ist im Produkt enthalten |
| Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten / Sprache | (Deutsch) bis max. 4°C mindestens haltbar bis: |
| Ursprungsland des Artikels: Code | DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK |

Nährwertinformationen

| | |
|--------------------------|---|
| Zubereitungsgrad | Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts |
| Nährwertkennzeichnung: | 100 Gramm |
| Bezugsgröße / Maßeinheit | |

Energie [kcal]

| | |
|-----------------|---------------------|
| Energie [kcal] | 155 Kilokalorie |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Energie [kJ] | 645 Kilojoule |

Nährwertangaben

| | |
|-----------------------------|---|
| Bestandteil | Eiweiß |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 13,1 Gramm |
| Bestandteil | Kohlenhydrate |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 0,6 Gramm |
| Bestandteil | Kohlenhydrate, davon Zucker |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 0,3 Gramm |
| Bestandteil | Fett |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 11,2 Gramm |
| Bestandteil | Ballaststoffe |
| Messgenauigkeit | Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5) |
| Wert / Maßeinheit | 0,5 Gramm |
| Bestandteil | Salz Äquivalent |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 0,3 Gramm |
| Bestandteil | Fett, davon gesättigte Fettsäuren |
| Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (~) |
| Wert / Maßeinheit | 3,3 Gramm |
| Nettofüllmenge / Maßeinheit | 10 Kilogramm |
| Publikationsdatum/-zeit | 23.07.2014 02:00:00 |
