

## Artikeldatenblatt

**04001908669562** Milchunion Eierspätzle "Knöpfe"  
**4003903000005** Milchunion Frischdienst GmbH + Co. KG, Am Forst 1, 92637 Weiden

---

<b>Artikelkurzbeschreibung / Sprache</b>	(Deutsch) Milchunion Eierspätzle 'Knöpfe'
<b>Artikelbeschreibung / Sprache</b>	(Deutsch) Milchunion Eierspätzle 'Knöpfe'
<b>Zutatenliste / Sprache</b>	(Deutsch) WEIZENMEHL Trinkwasser, VOLLEI (18%), Speisesalz, Rapsöl, Säuerungsmittel Citronensäure, Gewürzextrakt.

---

### Allergeninformationen

---

<b>Code</b>	Glutenhaltige Cerealien und glutenhaltige Cerealiererzeugnisse
<b>Grad des Vorkommens</b>	Enthält - Ist im Produkt enthalten
<b>Code</b>	Eier und Eierzeugnisse
<b>Grad des Vorkommens</b>	Enthält - Ist im Produkt enthalten
<b>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten / Sprache</b>	(Deutsch) Lagerungstemperatur von +2 °C bis +8 °C ohne Unterbrechung der Kühlkette / Knöpfe mit Butter oder Öl in der Pfanne goldgelb anbraten

---

### Nährwertinformationen

---

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße / Maßeinheit</b>	100 Gramm
<b>Energie [kcal]</b>	
<b>Energie [kcal]</b>	164 Kilokalorie
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Energie [kJ]</b>	691 Kilojoule

---

### Nährwertangaben

---

<b>Bestandteil</b>	Fett
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Wert / Maßeinheit</b>	3,1 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Wert / Maßeinheit</b>	0,7 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Wert / Maßeinheit</b>	27 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Kohlenhydrate, davon Zucker
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Wert / Maßeinheit</b>	0,5 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Wert / Maßeinheit</b>	6,2 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Wert / Maßeinheit</b>	1 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Ballaststoffe
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Wert / Maßeinheit</b>	0 Gramm
<b>Nettofüllmenge / Maßeinheit</b>	2.500 Gramm
<b>Publikationsdatum/-zeit</b>	09.04.2017 11:53:10

---