

## Artikeldatenblatt

**4013521900427** Milchunion Remoulade mit 50% Pflanzenöl- Gehalt, mit Zucker und Süßungsmittel  
**4003903000005** Milchunion Frischdienst GmbH + Co. KG, Am Forst 1, 92637 Weiden

<b>Artikellangtext</b>	(Deutsch) Milchunion Remoulade 50,0%2,5kg Eimer
<b>Artikelbeschreibung</b>	(Deutsch) Milchunion Remoulade mit 50% Pflanzenöl- Gehalt, mit Zucker und Süßungsmittel
<b>Zutatenliste</b>	(Deutsch) Rapsöl 50%, Wasser, Gurken 5%, EIGELB, Branntweinessig, Maisstärke, WEIZENSTÄRKE, Speisesalz, SENFSAATEN, Zucker, Kräuter, Gewürze, Stabilisatoren Xanthan (E415) und Guarkernmehl (E412), Säuerungsmittel Citronensäure (E330), Süßungsmittel Saccharin-Natrium (E954), Aromen.

### Allergeninformationen

<b>Allergen: Art</b>	Glutenhaltiges Getreide und glutenhaltige Getreideerzeugnisse (Enthält), Eier und Eierzeugnisse (Enthält), Senf- und Senferzeugnisse (Enthält)
<b>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten</b>	(Deutsch) Bei + 2°C bis + 7°C aufbewahren. Geöffnete Verpackung zügig aufbrauchen. Das Produkt ist ohne weitere Zubereitung verzehrfertig.
<b>Ursprungsland</b>	EUROPÄISCHE UNION (GS1-Code)

### Nährwertinformationen

<b>Zubereitungsgrad</b>	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Gramm
<b>Energie [kcal]</b>	
<b>Energie [kcal]</b>	486
<b>Messgenauigkeit</b>	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
<b>Energie [kJ]</b>	2.003

### Nährwertangaben

<b>Bestandteil</b>	Fett
<b>Messgenauigkeit</b>	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
<b>Wert</b>	51,5 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Fett: davon gesättigte Fettsäuren
<b>Messgenauigkeit</b>	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
<b>Wert</b>	3,7 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Messgenauigkeit</b>	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
<b>Wert</b>	4,2 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Kohlenhydrate: davon Zucker
<b>Messgenauigkeit</b>	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
<b>Wert</b>	0,2 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Messgenauigkeit</b>	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
<b>Wert</b>	0,8 Gramm
<b>Bestandteil</b>	Salz
<b>Messgenauigkeit</b>	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
<b>Wert</b>	1,3 Gramm
<b>Nettofüllmenge</b>	25 Kilogramm
<b>Publikationsdatum</b>	20.04.2015