



# Dijon Senf BIOLAND, 125ml



<b>Artikelnummer</b> 300209	<b>GTIN-Stück</b>  4 260112 294834	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260112 294841	<b>eco-ID</b> 189088	
--------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

## Marke

Münchener Kindl Senf



## Qualität

Bioland, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft



## Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-006 | ABCERT

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland

## Zutaten

Wasser, Branntweinessig\*, BRAUNSENSAAT\*, Meersalz.\*aus kontrolliert biologischem Anbau

enthält folgende allergene Zutaten: Senf

\* = Zutaten aus ökol. Landbau, \*\* = Zutaten aus biol.dynamischem Anbau,

\*\*\* = aus anerkannt ökologischer Aquakultur, \*\*\*\* = aus Wildfang

## Allgemeines

Nach dem Reinheitsgebot verarbeitet, verleiht er die reine Schärfe des Korns.

## Allergiehinweise

**enthalten:** Senf

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ ungesüßt ✓





# Dijon Senf BIOLAND, 125ml



<b>Artikelnummer</b> 300209	<b>GTIN-Stück</b>  4 260112 294834	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260112 294841	<b>eco-ID</b> 189088	
--------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

## Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja  
 Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo  
 Länderzusatz des EU-Logos..... EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft  
 Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-006  
 Welcher Standard wird erfüllt..... Bioland

## Gesetzliche Angaben

Inverkehrbringer..... Münchner Kindl Senf GmbH; Liebigstr. 15, 82256 Fürstenfeldbruck, Deutschland  
 Name Inverkehrbringer..... Münchner Kindl Senf GmbH  
 Straße Inverkehrbringer..... Liebigstr. 15  
 PLZ Inverkehrbringer..... 82256  
 Ort Inverkehrbringer..... Fürstenfeldbruck  
 Land Inverkehrbringer..... Deutschland

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 799 kJ / 192 kcal  
 Fett..... 13,7 g  
 davon gesättigte Fettsäuren..... 1,0 g  
 Kohlenhydrate..... 5,7 g  
 davon Zucker..... 2,7 g  
 Eiweiß..... 9,0 g  
 Salz..... 6,7 g  
 Broteinheiten..... 0,5 BE  
 Ermittlung der Nährwerte durch..... Berechnung

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Gläschen  
 Verpackungsmaterial..... Weißblech, Glas

## Preise und Konditionen

Pfand..... nein