

# ANDECHSER NATUR

## Bio-Jogurt mild Himbeere-Holunder 3,8% Fett 400g

- ✓ **Fruchtiger natürlicher  
Jogurtgenuss**
- ✓ **Hergestellt mit den Kulturen  
L.acidophilus und B.bifidum - 3x  
länger gereift für mehr Geschmack**
- ✓ **Rückverfolgbar bis zum Bio-  
Bauern**

Der ANDECHSER NATUR Bio-Jogurt mild Himbeere-Holunder mit 3,8% Fett verbindet fein säuerlichen Naturjogurt mit ausgewählten Bio-Zutaten ohne Aromazusatz. Durch die 3 x längere Reifezeit ist er besonders cremig und vollmundig im Geschmack. Rückverfolgbar bis zum Bio-Bauern auf [www.andechser-natur.de](http://www.andechser-natur.de)

Bio-Jogurt mild Himbeere-Holunderbeere\*, 3,8% Fett im Milchanteil



### Zutaten:

JOGURT mild\*, Rübenzucker\*, 5% Himbeeren\*, Wasser, 1% Holundersaft\* aus Holundersaftkonzentrat\*, native Maisstärke\*, Zitronensaftkonzentrat\*, färbendes Rote-Beete-Saftkonzentrat\*, färbendes schwarzes Karottensaftkonzentrat\*, Verdickungsmittel: Johannisbrotkernmehl\*. \*aus kontrolliert ökologischem Landbau

## Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

**Brennwert** 387 kJ / 92 kcal

**Fett** 3,1 g

davon gesättigte Fettsäuren 2,1 g

**Kohlenhydrate** 12,0 g

davon Zucker 11,4 g

**Eiweiß** 3,9 g

**Salz** 0,14 g

## Allergiehinweise

**Potentiell allergene  
Lebensmittel**

**laut Rezeptur enthalten**

**Im Betrieb verwendet  
eventuell als Spur im  
Produkt enthalten**

**Eier**

(Eiweiß, Eigelb) und daraus  
hergestellte Erzeugnisse

—

—

**Erdnüsse**

und daraus hergestellte  
Erzeugnisse

—

—

**Fisch**

und daraus hergestellte  
Erzeugnisse

—

—

**Glutenhaltiges Getreide**

(Weizen [Weizenstärke, -mehl,  
-eiweiß, Hartweizengrieß]  
Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel,  
Kamut oder Hybridstämme  
davon) sowie daraus  
hergestellte Erzeugnisse

—

—

**Krebstiere**

und daraus hergestellte  
Erzeugnisse

—

—

**Laktose**

Erläuterung: > 0,1g/ 100g

✓

✓

**Lupine**

und daraus hergestellte  
Erzeugnisse

—

—

**Milch**

und Milcherzeugnisse

✓

✓

**Schalenfrüchte**

(Mandel, Haselnuss, Walnuss, Kaschunuss, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss und Queenslandnuss) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse

/

/

**Schwefeldioxid und Sulfite**

in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO<sub>2</sub> angegeben

/

/

**Sellerie**

und daraus hergestellte Erzeugnisse

/

/

**Senf**

und daraus hergestellte Erzeugnisse

/

/

**Sesam**

und daraus hergestellte Erzeugnisse

/

/

**Soja**

und daraus hergestellte Erzeugnisse

/

/

**Weichtiere**

und daraus hergestellte Erzeugnisse

/

/