

# ANDECHSER NATUR

## Bio-Jogurt mild Himbeere 3,8% Fett 150g

- ✓ **Fruchtiger 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 in Bioland-Qualität mit 3,8% Fett ist die fruchtig-natürliche Kombination bester Bio-Zutaten mit mildem fein-säuerlichen Bioland-Jogurt. Durch die 3x längere Reifezeit ist er besonders cremig und herrlich vollmundig im Geschmack.

Rückverfolgbar bis zum Bio-Bauern auf [www.andechser-natur.de](http://www.andechser-natur.de)

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



Zutaten:

JOGURT mild\*, Rübenzucker\*, 8 % Himbeerpüree\*, native Maisstärke\*, Verdickungsmittel: Johannisbrotkernmehl\*; färbendes Rote-Beete Saftkonzentrat\*, Zitronensaftkonzentrat\*. \*aus kontrolliert ökologischem Landbau

## Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

**Brennwert** 392 kJ / 93 kcal

**Fett** 3,1 g

davon gesättigte Fettsäuren 2,1 g

**Kohlenhydrate** 12,2 g

davon Zucker 11,6 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

/

/