

# ANDECHSER NATUR



ANDECHSER NATUR

## Bio Bergblumenkäse 50% 3kg

ANDECHSER NATUR Bio Bergblumenkäse  
50% 3kg

Bio-Schnittkäse\*, mindestens 50% Fett i.Tr.



Nicht nur bei besten Klima- und Bodenbedingungen, sondern auch ökologisch und ökonomisch sinnvoll produziert, wird der Bio-Bergblumenkäse von der Berglandmilch eGen hergestellt. Aus der Milch, der von den Alpen bis hinein nach Österreich angesiedelten Bio-Bauern der Andechser Molkerei Scheitz, werden hier mit meisterlicher Handwerkskunst außergewöhnliche Käsesorten gekäst.



### Besonderheiten

- fein-würziger Geschmack mit Bergblütenmischung
- mit mikrobiellem Lab hergestellt
- laktosefrei

### Käsegruppe (Käsekategorie)

Schnittkäse

### Reifezeit

Mindestens 5 Wochen Reifung und anschließend 2 Wochen Sudbehandlung

### Zutaten

Pasteurisierte **KUH MILCH**\*, Bergblumen-Gewürzmischung\*, Speisesalz, Karamellzuckersirup\*, mikrobielles Lab, **MILCHSÄUREKULTUREN**, Rotkultur. \*aus

kontrolliert ökologischem Landbau



## Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

<b>Brennwert</b>	1598 kJ / 386 kcal
------------------	--------------------

---

<b>Fett</b>	34 g
-------------	------

davon gesättigte Fettsäuren	22 g
-----------------------------	------

---

<b>Kohlenhydrate</b>	< 0,1 g
----------------------	---------

davon Zucker	< 0,1 g
--------------	---------

---

<b>Eiweiß</b>	20 g
---------------	------

---

<b>Salz</b>	1,5 g
-------------	-------



# Allergiehinweise

Potentiell allergene Lebensmittel	laut Rezeptur enthalten	Im Betrieb verwendet eventuell als Spur im Produkt enthalten
<b>Eier</b> (Eiweiß, Eigelb) und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
<b>Erdnüsse</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
<b>Fisch</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
<b>Glutenhaltiges Getreide</b> (Weizen [Weizenstärke, -mehl, - eiweiß, Hartweizengrieß] Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
<b>Krebstiere</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
<b>Laktose</b> Erläuterung: < 0,1g/ 100g	—	✓
<b>Lupine</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
<b>Milch</b> und Milcherzeugnisse	✓	✓
<b>Schalenfrüchte</b> (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

–

–