

# ANDECHSER NATUR

## Bio-Ziegenfrischkäse 65% Fett i. Tr. 150g

- ✓ **Fein und cremig im Geschmack**
- ✓ **Mit mikrobiellem Lab hergestellt**
- ✓ **Aus 100% Bio-Ziegenmilch in Bioland Qualität**

Der cremige ANDECHSER NATUR Bio-Ziegenfrischkäse im 150g Becher, mit 65% Fett, hergestellt aus 100% Bio-Ziegenmilch in Bioland Qualität, ist in der kalten und warmen Küche durch seine fein-milde Ziegenmilchnote für viele Spezialitäten die erste Wahl.

Bio-Ziegenfrischkäse\*, Doppelrahmstufe, wärmebehandelt, 65 % Fett i. Tr.

Ziegenmilch ist besonders auch bei Feinschmeckern beliebt – und der Ziegenfrischkäse ein perfekter Begleiter für verschiedenste Rezeptvarianten. Hier vereint sich der fein-milde leichte Ziegenfrischkäsegeschmack mit hervorragender Cremigkeit.

Wie praktisch immer eine Schale im Kühlschrank zu haben, denn mit Crackern, Grissini und (Trocken)Früchten oder Chutneys lässt sich unkompliziert ein besonderer Snack zaubern.



Zutaten:

ZIEGENRAHM\*, Meersalz, Milchsäurekulturen, mikrobielles Lab. \*aus kontrolliert ökologischem Landbau

Käsegruppe (Käsekategorie)

Frischkäse

## Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

<b>Brennwert</b>	1241 kJ / 301 kcal
<b>Fett</b>	30 g
davon gesättigte Fettsäuren	21 g
<b>Kohlenhydrate</b>	2,6 g
davon Zucker	2,6 g
<b>Eiweiß</b>	5,1 g
<b>Salz</b>	0,62 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	✓	✓

**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

/

/