

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. *aus kontrolliert ökologischem Landbau

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. 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

Brennwert	1241 kJ / 301 kcal
Fett	30 g
davon gesättigte Fettsäuren	21 g
Kohlenhydrate	2,6 g
davon Zucker	2,6 g
Eiweiß	5,1 g
Salz	0,62 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 SO₂ 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

/

/