

ANDECHSER NATUR



ANDECHSER NATUR Bio Camembert 100g 55% F.i.Tr.

ANDECHSER NATUR Bio Camembert 100g
55% F.i.Tr.

Bio-Weichkäse*, mindestens 55% Fett i. Tr.



Käse-Herstellung ist eine hohe Kunst, bei der sich jede Käserei durch besondere Fertigkeiten auszeichnet. Ähnlich wie die Andechser Molkerei Scheitz hat die Molkerei Ennstal Milch schon über 100 Jahre Erfahrung mit der Käse-Herstellung. Das Steckenpferd der Molkerei aus der Steiermark ist das Käsen eines Camemberts. Dafür verwenden die Meister ihrer Kunst einen ganz besonderen Camembertschimmel, beste Bio-Milch von den Bio-Bergbauern aus den Ennstaler Alpen – und ganz viel Liebe in der Zubereitung. Diese einmalige Qualität kann man nicht besser bieten.

Besonderheiten

- mild-aromatischer Weichkäseklassiker
- mit tierischem Lab hergestellt
- Edelschimmelkulturen für feinen Geschmack und attraktive Präsentation

Käsegruppe (Käsekategorie)

Weichkäse

Reifezeit

ca. 8 Tage



Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

Brennwert	1331 kJ / 321 kcal
------------------	--------------------

Fett	26 g
-------------	------

davon gesättigte Fettsäuren	17 g
-----------------------------	------

Kohlenhydrate	< 0,1 g
----------------------	---------

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

Eiweiß	19,5 g
---------------	--------

Salz	1,6 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

–

–