

# demeter Bio-Mondscheinkäse 50% Fett i. Tr. ca. 3kg

- ✓ Würzig-pikanter Geschmack
- ✓ Verarbeitet an Lichtblütenund Wärmefruchttagen
- ✓ Mit mikrobiellem Lab hergestellt
- ✓ von Natur aus laktosefrei

Der vollmundige ANDECHSER NATUR demeter Bio-Mondscheinkäse mit 50% Fett i.Tr. wird aus hochwertigster demeter-Milch an Lichtblütentagen und Wärmefruchttagen gekäst, die für die Käseherstellung besonders geeignet sind. Durch die Pflege mit Rotkultur während der Reifezeit entwickelt er seinen würzig-pikanten Geschmack.



#### Bio-Schnittkäse, mindestens 50% Fett i. Tr.

Der demeter Bio-Mondscheinkäse wird von unserem Partner, der Berglandmilch in Tirol gekäst. Als Demeter-Spezialität ist dabei auch der Zeitpunkt der Herstellung entscheidend. So wird der Mondscheinkäse an dafür besonders günstigen Licht-Blütetage und Wärme-Fruchttagen gekäst. Aus der Bio-Milch, der von den Alpen bis hinein nach Österreich angesiedelten Bio-Bauern der Andechser Molkerei Scheitz, werden hier mit meisterlicher Handwerkskunst außergewöhnliche Käsesorten gekäst.





#### Zutaten:

Pasteurisierte KUHMILCH\*\*, Speisesalz, Karamellzuckersirup\*, Käsereikulturen (MILCH), Rotkultur, mikrobielles Lab.\*aus kontrolliert ökologischem Landbau\*\*aus kontrolliert biologisch-dynamischem Landbau demeter Dieses Produkt enthält 97 % demeter-Anteil.

### Käsegruppe (Käsekategorie)

Schnittkäse

### Reifezeit

mindestens 7 Wochen

# Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

| Brennwert                   | 1598 kJ / 386 kcal |
|-----------------------------|--------------------|
| Fett                        | 34 g               |
| davon gesättigte Fettsäuren | 22 g               |
| Kohlenhydrate               | < 0,1 g            |
| davon Zucker                | < 0,1 g            |
| Eiweiß                      | 20 g               |
| Salz                        | 1,5 g              |

## Allergiehinweise

| Potentiell allergene<br>Lebensmittel   | laut Rezeptur enthalten | Im Betrieb verwendet eventuell als Spur im Produkt enthalten |
|--|-------------------------|--|
| Eier<br>(Eiweiß, Eigelb) und daraus<br>hergestellte Erzeugnisse  | _                       | _  |
| <b>Erdnüsse</b><br>und daraus hergestellte<br>Erzeugnisse  | _                       | _  |
| <b>Fisch</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse   | _                       | _  |
| Glutenhaltiges Getreide<br>(Weizen [Weizenstärke, -mehl, -<br>eiweiß, Hartweizengrieß]<br>Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel,<br>Kamut oder Hybridstämme<br>davon) sowie daraus<br>hergestellte Erzeugnisse |                         |  |
| Krebstiere<br>und daraus hergestellte<br>Erzeugnisse   | _                       | _  |
| <b>Laktose</b><br>Erläuterung: > 0,1g/ 100g  | _                       | ~  |
| <b>Lupine</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse  | _                       | _  |
| <b>Milch</b><br>und Milcherzeugnisse   | <b>~</b>                | <b>~</b>   |
| Schalenfrüchte (Mandel, Haselnuss, Walnuss, Kaschunnuss, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss und Queenslandnuss) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse  | <u>—</u>                | _  |
| Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von meh  | ır                      | _  |

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<br>und daraus hergestellte<br>Erzeugnisse | _ | _        |
| Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse | _ | <u>—</u> |