

# ANDECHSER NATUR



## ANDECHSER NATUR Bio Süßrahmbutter 82% 250g

ANDECHSER NATUR Bio Süßrahmbutter  
82% 250g  
Süßrahmbutter\*



### Besonderheiten

- sahnig-milder Geschmack
- gebuttert aus frischem Bioland-Rahm
- für die kalte und warme Küche





## Nährwerte pro 100 g

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Brennwert</b>            | 3056 kJ / 743 kcal                        |
| <b>Eiweiß</b>               | 0,7 g                                     |
| <b>Kohlenhydrate</b>        | 0,6 g                                     |
| davon Zucker                | 0,6 g                                     |
| <b>Fett</b>                 | 82 g                                      |
| davon gesättigte Fettsäuren | 53,9 g                                    |
| <b>Calcium</b>              | 20 mg                                     |
| <b>Salz</b>                 | 0,03 g (natürlicher Salzgehalt der Milch) |



# Allergiehinweise

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

–

–