

ANDECHSER NATUR

FrISCHE Bio-Milch 3,8 % Fett 1 L

FrISCHE Bio-Milch 3,8 % Fett 1 L
FrISCHE Bio-Vollmilch*, 3,8 % Fett,
pasteurisiert, homogenisiert, traditionell
hergestellt FrISCHE Bio-Vollmilch*, 3,8 %
Fett, pasteurisiert, homogenisiert,
traditionell hergestellt

- ✓ Bio-Frischmilch mit natürlichem Fettgehalt
- ✓ Traditionell und schonend veredelt
- ✓ Rückverfolgbar bis zum Bio-Bauern

Ihre Calcium-Quelle: Mit nur 1/2 Liter decken Sie 75 Prozent Ihres Tagesbedarfs an Calcium. Mit dem Verkauf von 1 Liter Bio-Milch kann eine Fläche von 2,5 qm ökologisch bewirtschaftet werden. Somit leisten Sie einen aktiven Beitrag zur Förderung der ökologischen Landwirtschaft.



Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Brennwert | 278 kJ / 67 kcal |
| Fett | 3,8 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 2,5 g |
| Kohlenhydrate | 4,8 g |

| | |
|--------------------|---|
| davon Zucker | 4,8 |
| Eiweiß | 3,3 g |
| Vitamin B12 | 0 |
| Salz | 0,13 g (natürlicher Salzgehalt der Milch) |

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

