

ANDECHSER NATUR

Bio-Milkis Erdbeere-Banane

- ✓ Ohne Zuckerzusatz
- ✓ 40% fettarmer Bio-Jogurt
mild & 60% Bio-Früchte in
bester Bioland-Qualität
- ✓ Ungekühlt haltbar - der
perfekte Begleiter für unterwegs

Da steckt nur Gutes drin: Die ANDECHSER NATUR Bio-Milkis bestehen aus 40% fettarmem Bio-Jogurt mild und 60% Bio-Fruchtpüree, ganz ohne Zuckerzusatz und in bester Bioland-Qualität. Ungekühlt haltbar sind sie der perfekte Begleiter für unterwegs und in drei leckeren Lieblingssorten erhältlich.



Bio-Fruchtpüree Banane-Apfel-Erdbeere* mit fettarmem Bio-Jogurt mild* (wärmebehandelt).



Zutaten:

40% FETTARMER JOGURT MILD*, 27,5% Bananenmark*, 17,5% Apfelmakr*, 15% Erdbeermark*.

*aus kontrolliert ökologischem Landbau.

Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

Brennwert	246 kJ / 58 kcal
Fett	0,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,5 g
Kohlenhydrate	9,8 g
davon Zucker	8,9 g
Eiweiß	1,9 g
Salz	0,05 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, Kaschunnuss, 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
