

ANDECHSER NATUR

Der ANDECHSER NATUR Bio-Dessertjogurt Schokoballs-Vanille mit 7,5 % Fett im 500 g Mehrwegglas bietet ein unvergleichliches Geschmackserlebnis: cremiger Vanillejogurt versehen mit knusprigen Schokoballs. Jeder Löffel ein Genuss. Rückverfolgbar bis zum Bio-Bauern auf www.andechser-natur.de

Bio-Jogurt mild* mit Vanille-Schokoballs-Zubereitung, 7,5 % Fett im Milchanteil, 4 % Schokoballs im Endprodukt

- ✓ Cremiger Jogurtgenuss mit knusprigen Schokoballs
- ✓ Hergestellt mit den Kulturen L.acidophilus und B.bifidum - 3x länger gereift für mehr Geschmack
- ✓ Premium-Schoko-Fruchtzubereitung ohne Verwendung von Palmöl

Zutaten:

JOGURT mild* mit 7,5 % Fett, Rübenzucker*, Wasser, SCHOKOBALLS* [Kakaobutter*, Schokoladenkuvertüre* [Rohrohrzucker*, Kakaomasse*, Kakaobutter*], WEIZEN-REIS-BALLS* [WEIZENMEHL*, Reismehl*, Rohrohrzucker*, HAFERMEHL*, Salz], Magerkakaopulver*, Maisstärke*, Verdickungsmittel: Pektin, Bourbon-Vanilleschotenextrakt*, Zitronensaftkonzentrat*, Bourbon-Vanillepulver*. KANN SPUREN VON SOJA ENTHALTEN.



Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

Brennwert 593 kJ / 142 kcal

Fett 8,2 g
davon gesättigte Fettsäuren 5,4 g

Kohlenhydrate 13,6 g
davon Zucker 12,9 g

Eiweiß 3,3 g

Salz 0,13 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

