

Bio-Frischkäse Natur 65% Fett i. Tr. 175g

- ✓ Cremig-frisch
- ✓ Mit mikrobiellem Lab hergestellt
- ✓ Vielseitig verwendbar in der kalten und warmen Genießerküche

Der ANDECHSER NATUR Bio-Frischkäse mit 65% Fett begeistert mit seinem leichten, feinsäuerlichen Geschmack. Mit Frische-Extra durch die Abrundung mit entrahmtem Bio-Jogurt. Vielseitig verwendbar in der kalten und warmen Genießerküche.



Bio-Frischkäsezubereitung* mit entrahmtem Jogurt verfeinert, wärmebehandelt, 65 % Fett i.Tr.

Frischkäse ist die einzige Käseart, die ohne Reifung auskommt. Da wir unseren Frischkäse nicht selbst in der Andechser Molkerei Scheitz herstellen können, arbeiten wir hier mit einem langjährigen Partner zusammen, der Alpenmilch Salzburg. Die Bio-Milch wird direkt vor Ort im österreichischen Voralpenland erfasst, um Transportwege zu minimieren und so die Umwelt zu schonen



Zutaten:

FRISCHKÄSE* (pasteurisierter RAHM*, Milchsäurekulturen, mikrobielles Lab), 14 % entrahmter JOGURT* (pasteurisierte MAGERMILCH*, Milchsäurekulturen), Meersalz, Verdickungsmittel: Johannisbrotkernmehl* und Pektin. *aus kontrolliert ökologischem Landbau

Käsegruppe (Käsekategorie) Frischkäse

Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

Brennwert	895 kJ / 217 kcal
Fett	20 g
davon gesättigte Fettsäuren	13 g
Kohlenhydrate	2,6 g
davon Zucker	2,6 g
Eiweiß	5 g
Salz	0,60 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	\	_