

Sojade Fermentierte Bio Alternative zu Quark aus Soja - Natur, 400g

Eine echte Quarkalternative, ohne Zucker, reich an pflanzlichem Eiweiß und mit einer kurzen Zutatenliste.



Artikelnummer 101010	GTIN-Stück  3 273227 082587	GTIN-Verpackung 13273227082584	eco-ID 188428	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

Sojade



Qualität

agriculture biologique, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, the vegan society



Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-006 | ABCERT

Zollrechtliche Herkunft

Frankreich (FR)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Frankreich

Zutaten

SOJAZUBEREITUNG* 99% (Wasser, SOJABOHNEN* 11,9%), Verdickungsmittel: Pektin, ausgewählte Kulturen.

enthält folgende allergene Zutaten: Soja

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Mit der Alternative zu Quark hat Sojade ein Produkt im Sortiment, das mit nur wenigen Zutaten den vollen Geschmack auf den Tisch bringt. Der proteinreiche "Quark" kommt völlig ohne Zucker aus und ist mit seiner cremigen Konsistenz besonders vielseitig verwendbar. Egal ob pur als Dessert, im Müsli mit Früchten oder als Zutat zum Kochen und Backen.

Wie immer gilt dabei das Sojade-Versprechen: Die Sojabohnen stammen zu 100% aus Frankreich und sind gentechnikfrei. Eine enge Partnerschaft mit den Erzeugern garantiert Sojade-Rohstoffe in höchster Qualität.

Besonderheiten

Soja aus FRANKREICH.

Sojade ist ein französisches Familienunternehmen, das im Herzen der Bretagne beheimatet ist und seit drei Generationen ein Experte in biologischer pflanzlicher Ernährung ist.

Kurzbeschreibung

Eine echte Quarkalternative, ohne Zucker, reich an pflanzlichem Eiweiß und mit einer kurzen Zutatenliste. Der pflanzliche Quark ist cremig und zum Kochen und Backen gut geeignet. Wie für alle Sojade-Produkte werden 100% der Sojabohnen in Frankreich angebaut.





Fermentierte Bio Alternative zu Quark aus Soja - Natur, 400g

Eine echte Quarkalternative, ohne Zucker, reich an pflanzlichem Eiweiß und mit einer kurzen Zutatenliste.



Artikelnummer 101010	GTIN-Stück  3 273227 082587	GTIN-Verpackung 13273227082584	eco-ID 188428	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Rezept, Zubereitung

Kühl servieren als Dessert / Zwischenmahlzeit oder ideal zum Kochen

Verarbeitungshinweis

Kann direkt aus dem Becher serviert werden

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Ideal zum Kochen

Health-Claims

ARM AN GESÄTTIGTEN FETTSÄUREN, HOHER PROTEINGEHALT, NATRIUMARM/KOCHSALZARM, ZUCKERFREI

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 3 Tagen aufbrauchen, Gekühlt bei 2 / 8 °C lagern

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Weichtier, Weizen, Mandeln, Paranuss, Kuhmilchweiß, Laktose, Milchweiß, Rind, Pfeffer

enthalten: Soja

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓ ungesüßt ✓



Fermentierte Bio Alternative zu Quark aus Soja - Natur, 400g

Eine echte Quarkalternative, ohne Zucker, reich an pflanzlichem Eiweiß und mit einer kurzen Zutatenliste.



Artikelnummer 101010	GTIN-Stück  3 273227 082587	GTIN-Verpackung 13273227082584	eco-ID 188428	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Süßung	nicht gesüßt
Salzart	ungesalzen
Garmethode	kalt verzehren
Stückgewicht	400g

Qualität

Bio-Erzeugnis	ja
Staatliche Siegel	EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos	EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle	DE-ÖKO-006
Welcher Standard wird erfüllt	agriculture biologique
Weitere Qualitätskriterien und Labels	the vegan society

Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Fermentierte Bio Alternative zu Quark aus Soja - Natur
Inverkehrbringer	Olga Deutschland GmbH, Landaubogen 3 a, D-81373 München

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal	219 kJ / 53 kcal
Fett	3,3 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,5 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	0,7 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,1 g
Kohlenhydrate	1,4 g
davon Zucker	0 g
Ballaststoffe	0 g
Eiweiß	5,7 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse
Salz	0,11 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 1 Portion

Energie kJ	190 kJ
Energiegehalt in kcal	46 kcal
Fett	2,9 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,4 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	0,7 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,8 g
Kohlenhydrate	0 g
davon Zucker	0 g
Ballaststoffe	0,1 g
Eiweiß	4,8 g
Salz	0,1 g



Fermentierte Bio Alternative zu Quark aus Soja - Natur, 400g

Eine echte Quarkalternative, ohne Zucker, reich an pflanzlichem Eiweiß und mit einer kurzen Zutatenliste.



Artikelnummer 101010	GTIN-Stück  3 273227 082587	GTIN-Verpackung 13273227082584	eco-ID 188428	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 1 Portion

Energie kJ.....	2,27 %
Energiegehalt in kcal.....	2,3 %
Fett.....	4,14 %
davon gesättigte Fettsäuren.....	2 %
Kohlenhydrate.....	0 %
davon Zucker.....	0 %
Eiweiß.....	9,6 %
Salz.....	1,67 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart.....	Becher
Verpackungsmaterial.....	Alu, Pappe, PP

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Sonstiges

Klimaschutz..... BIO-Soja ausschließlich aus Frankreich

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack..... Soja

