



# BIO Rote Bete, 250g

Für einen bewussten Lebensstil mit Produkten in bester Qualität



<b>Artikelnummer</b> 3824	<b>GTIN-Stück</b>  4 019839 838247	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019839 458249	<b>eco-ID</b> 144555	
------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Marke

Raab Vitalfood



## Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, Deutsche Landwirtschaft, Grüner Punkt



## Allgemeines

Für das Bio Rote Bete Pulver von Raab Vitalfood wird nur deutsche Rote Bete aus kontrolliert biologischem Anbau verwendet. Die Rote Bete ist mit der Zuckerrübe und dem Mangold verwandt und hat ihren Ursprung im südlichen Mittelmeerraum. Die Römer brachten sie nach Mitteleuropa, woraufhin sie auch hier populär wurde. Ihren Namen verdankt die Rote Bete ihrem purpurroten Fruchtfleisch; beta ist lateinisch für Rübe.

Das Pulver ist optimal geeignet, um Speisen und Getränke, wie Smoothies, Säfte, Suppen usw. farblich und geschmacklich aufzupeppen.



## Kurzbeschreibung

Für das Bio Rote Bete Pulver von Raab Vitalfood wird nur deutsche Rote Bete aus kontrolliert biologischem Anbau verwendet. Die Rote Bete ist mit der Zuckerrübe und dem Mangold verwandt und hat ihren Ursprung im südlichen Mittelmeerraum. Die Römer brachten sie nach Mitteleuropa, woraufhin sie auch hier populär wurde. Ihren Namen verdankt die Rote Bete ihrem purpurroten Fruchtfleisch; beta ist lateinisch für Rübe.

## Anwendung

siehe Verzehrempfehlung/Verwendung

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Raab Bio Rote Bete Pulver eignet sich hervorragend für rote Smoothies und Gemüsesäfte, Salatsößen, Suppen und vieles mehr. Für einen Smoothie rühren Sie etwa 1 gut gehäuften EL (14 g) des Pulvers in 500 ml Flüssigkeit ein. Das Pulver eignet sich auch zum Färben von Nudel-, Kuchen- oder Pizzateig.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern, vor Wärme schützen

## Verarbeitungshinweis

schonend

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)



# BIO Rote Bete, 250g

Für einen bewussten Lebensstil mit Produkten in bester Qualität



<b>Artikelnummer</b> 3824	<b>GTIN-Stück</b>  4 019839 838247	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019839 458249	<b>eco-ID</b> 144555	
------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Wechselnde Ursprungsländer

nein

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland

## Verarbeitungsland

Europäische Union

## Zutaten

100% Rote Bete Pulver\*

*\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

*Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*

## Allergiehinweise

nicht enthalten: Gluten, Laktose

Spuren möglich: Sellerie

## Weitere Eigenschaften

vegan
  vegetarisch
  alkoholfrei
  glutenfrei
  laktosefrei

## Warengruppenspezifische Angaben

**Rechtlicher Status**..... Lebensmittel  
**Darreichungsform**..... Pulver  
**Altersbeschränkung**..... keine Altersbeschränkung

## Qualität

**Bio-Erzeugnis**..... ja  
**Staatliche Siegel**..... Bio-Siegel, EU Bio-Logo  
**Länderzusatz des EU-Logos**..... Deutsche Landwirtschaft  
**Öko-Kontrollstelle**..... DE-ÖKO-001  
**Weitere Qualitätskriterien und Labels**..... Grüner Punkt

## Gesetzliche Angaben

**Rechtliche Bezeichnung des Produkts**..... Bio Rote Bete Pulver  
**Inverkehrbringer**..... Raab Vitalfood GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 10, D-85296 Rohrbach;  
 info@RaabVitalfood.de  
**E-Mail Inverkehrbringer**..... info@RaabVitalfood.de

## Portionsangaben

**Portionsbeschreibung**..... 1 EL  
**Portionsgröße pro Mahlzeit bzw. empf. Tagesdosis in g o** 14 g  
**Portion entspricht**..... empfohlene tägliche Verzehrmenge Erwachsene  
**Exakte Anzahl Portionen pro Packung**..... 17



# BIO Rote Bete, 250g

Für einen bewussten Lebensstil mit Produkten in bester Qualität



<b>Artikelnummer</b> 3824	<b>GTIN-Stück</b>  4 019839 838247	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019839 458249	<b>eco-ID</b> 144555	
------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Ballaststoffe..... 6 g

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 14 g = 1 EL

Energie kJ..... 205 kJ  
Energiegehalt in kcal..... 48 kcal  
Fett..... 0,15 g  
davon gesättigte Fettsäuren..... 0,01 g  
Kohlenhydrate..... 9,80 g  
davon Zucker..... 6,44 g  
Ballaststoffe..... 0,8 g  
Eiweiß..... 1,54 g  
Salz..... 0,196 g

## Maße und Gewichte der VE (VerbrauchsEinheit / Stück)

Füllgewicht..... 0,25 kg

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Dose  
Verpackungsmaterial..... Kunststoff, Pappe

## Preise und Konditionen

Pfand..... nein