

Produktinformation

BETA REU-RELLA® - 360 Presslinge (90g) – PZN 1927934



Das Nahrungsergänzungsmittel Beta Reu-Rella® besteht zu 100% aus Biozertifizierter Chlorella (Chlorella pyrenoidosa).

Die Kombination von Chlorophyll und anderen Nährstoffen macht Beta Reu-Rella® zu einer einzigartigen Ergänzung des täglichen Nährstoffbedarfs.

Chlorophyll ist seit langem für seine hervorragenden Eigenschaften bekannt.

Die Zellwände werden durch ein besonders schonendes, patentiertes Druckverfahren aufgebrochen, wobei alle Vitamine und Mineralstoffe erhalten bleiben.

Das Produkt wird ohne jeglichen Einsatz von Pressmittel und Zusatzstoffen hergestellt.

Unsere Beta Reu-Rella® Presslinge sind auch als Pulver oder als Zink Reu-Rella® Presslinge mit erhöhtem Zink- und Eisenanteil erhältlich.

Das Produkt ist vegan sowie gluten-, laktose-, soja- und erdnussfrei.

Produktqualität:

- ✓ Kultiviert in offenem System mit 100% reinem, gefiltertem Wasser und ausreichend Sonnenenergie.
- ✓ Auf Reinheit überprüft.
- ✓ 100% pflanzlich.
- ✓ Herkunftsland Taiwan.

Verfügbare Größen:

- 360 Presslinge (90g) PZN: 1927934
- 640 Presslinge (160g) PZN: 1927940
- 2000 Presslinge (500g) PZN: 1927957
- 160g Instantpulver PZN: 1795792
- 360 Zink Presslinge (90g) PZN: 5993744

Produkteigenschaften:

- ✓ Chlorella hilft bei der Ausscheidung von Schwermetallen und somit bei der Entgiftung des Körpers.
- ✓ Chlorella unterstützt die normale Darmfunktion.
- ✓ Chlorella steigert das natürliche Wachstum der Mikroflora im Darm.
- ✓ Reich an Vitamin B12 (optimal für Veganer).

Inhaltsstoffe:

100% Chlorella pyrenoidosa
1 Pressling = 250mg

Einnahmeempfehlung:

Empfohlene tägliche Verzehrmenge: 12 Presslinge (3g).
2 x 6 oder 3 x 4 Presslinge täglich mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.
Kann zu jeder Tageszeit eingenommen werden.

Hinweise:

Die angegebene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

Trocken, licht- und wärme geschützt aufbewahren.

Nährwerttabelle:

Nährwerte pro 100g	Durchschnittswert
Energie (kcal)	380 Kcal
KJ	1588 KJ
Eiweiß	60g
Kohlenhydrate (gesamt)	15g
- davon Zucker	0g
Ballaststoff	6g
Fett	8g
Salz	0g