

## Produktinformation

# BIO REU-RELLA® - 180g Pulver – PZN 18181077



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

Die Kombination von Chlorophyll und anderen Nährstoffen macht Bio 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 Zusatzstoffen hergestellt.

Unser Bio Reu-Rella® Pulver ist auch als Presslinge 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, gefilterten 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
- **180g Pulver PZN: 18181077**
- 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, Eiweiß und Chlorophyll
- ✓ Optimal für Veganer

### Inhaltsstoffe:

100% Chlorella pyrenoidosa

### Einnahmeempfehlung:

Empfohlene tägliche Verzehrmenge: 1 Teelöffel (3g). Das sehr gut lösliche Pulver eignet sich besonders zur Verwendung in Frucht- und Wellnessgetränken. 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.

### Nährwertabelle:

Nährwerte pro 100 g	Durchschnittswert
Energie (kcal)	426 Kcal
KJ	1780 KJ
Eiweiß	65g
Kohlenhydrate (gesamt)	12g
- davon Zucker	0g
Ballaststoff	8g
Fett	3g
Salz	0g