

Porphyridium Pulver

(porphyridium purpureum, p. cruentum)



Beschreibung: Die Mikroalge wird nach der Ernte schonend sprühgetrocknet. Die Biomasse enthält das Phycobilin Phycoerythrin, ein rotes Pigment der Photosynthese. Als UV-Schutz und Schutz der Haut vor oxidativem Stress.

Sensorik:

- Aussehen: feines Pulver
- Farbe: dunkles rot, violett, rotbraun, dunkles braun
- Konsistenz: krümelig

Analyse*: Phycoerythrin > 3%, Chlorophyll >1,2%, Carotinoide > 0,5%, Restfeuchte < 5%, Protein > 25%

Herkunft: Asien

Lagerung: in verschlossenem Behälter, nicht im direkten Sonnenlicht, trocken

Mindesthaltbarkeit: 24 Monate

Artikel im Sortiment:

- ALGENLADEN Porphyridium Pulver (AAQ80897)

*: Da die Algen Naturprodukte sind, können als Analysewerte nur Mittelwerte gegeben werden. Die tatsächlichen Werte schwanken von Charge zu Charge.