

Spirulina Intensivmaske



Spirulina platensis-Pulver

Ausgewogenes Mineralstoff- und Spurenelement-Spektrum

- Kalium, Natrium, Calcium, Eisen, Magnesium, Zink, Selen, u.a.
- zellaktivierend
- revitalisierend
- restrukturierend
- zellschützend

Proteine/Aminosäuren

- 8 essenzielle Aminosäuren
- 10 nicht essenzielle Aminosäuren
- pflegende, vitalstoffspendend, schützende, kräftigende Eigenschaften
- feuchtigkeitsspendend

Enzyme (SOD)

- antioxidative und Radikalfängerfunktion
- Schutz vor „aggressivem Sauerstoff“

Wasserlösliche B-Vitamine (B1, B2, B6, B12, Niacin, Folsäure, Biotin)

- zellaufbauend
- zellregenerierend
- stoffwechsellanregend
- durchblutungsfördernd



Kohlenhydrate (Polysaccharide)

- stimulierend
- zellaktivierend
- feuchtigkeitsspendend
- rehydratisierend

Pigmente, Vitamin E, Polyphenole

- Pigmente (Chlorophyll, Carotinoide, Phycocyanin)
- Radikalfängerfunktion, Antioxidantien, Zellmembranschutz (Vitamin E)
- Schutz vor zellschädigenden Radikalen und Umwelteinflüssen (UV-Strahlung, Schmutzstoffe, Chemikalien, Textilien, usw.)

Reiskele

- enthält B-Vitamine und Vitamin E
- besitzt breites Mineralstoffspektrum
- wertvolle essenzielle Fettsäuren
- reinigt und bindet Schmutzstoffe
- feuchtigkeitsbindende Kohlenhydrate
- pflegt die Haut