

Pantodium CICA: Mehr als eine grüne Alternative zu D-Panthenol



Hergestellt wird Pantodium CICA aus der einzelligen Grünalge *Codium tomentosum*, die für ihre Fähigkeit zur Selbstheilung bekannt ist. Die auch als Riesenzellalge bezeichnete Spezies wird in Portugal kultiviert und von Hand geerntet. Entscheidend für die Wirkung von Pantodium CICA ist die Fermentation der Alge mit einem symbiotischen marinen Bakterium.

Nachgewiesene Wirksamkeit:

- ✓ Stimuliert die Produktion von Vitamin B5 direkt in der Haut
- ✓ Fördert epidermale Regenerationsprozesse und beschleunigt die Zelldifferenzierung
- ✓ Mindert Entzündungen, Rötungen und Unreinheiten
- ✓ Hydratisiert die Haut
- ✓ Reduziert Narben

INCI (EU/PCPC) Declaration: *Codium tomentosum* extract (and) Seawater (and) Pentylene glycol.

Eigenschaften:

- COSMOS organic zertifiziert
- wasserlöslich
- empfohlene Einsatzkonzentration: 0,5%- 2%

„Wir haben den ersten Wirkstoff entwickelt, der die Haut in die Lage versetzt, Vitamin B5 in der korrekten hautphysiologischen Dosis zu bilden.“

D-Panthenol ist ein Kosmetikklassiker. Auch auf Social Media wird seine Wirkung in regenerierenden und beruhigenden Kosmetikprodukten hoch geschätzt. Das synthetisch erzeugte Provitamin wird jedoch erst im Körper zur wirksamen Pantothenensäure (Vitamin B5) umgewandelt.

Pantodium CICA ist hochinnovativ: Der Wirkstoff stimuliert die Mikrobiota der Haut zur Eigenproduktion von Pantothenensäure – in einem mit D-Panthenol vergleichbaren Level. Der dabei entstehende Pantodium B5-Komplex verstärkt zusätzlich die regenerierende Wirkung auf die Haut.



Anwendungen:

- Barrier Cream für empfindliche Haut
- Regeneration Cica Cream
- Repairing Hand Balm