

## **Bio Maca-Vital - Extrakt**

100% natürlich

**INCI:** Glycerin, Lepidium meyenii root extract

### **Aussehen/Konsistenz:**

klare, viskose Flüssigkeit von gelber bis bernsteinbrauner Farbe mit dem charakteristischen Geruch von Maca  
in Wasser löslich, unlöslich in Öl

### **Zusammensetzung:**

Maca-Wurzelextrakt mit einem Ethanol/Wasser-Gemisch und pflanzlichem Glycerinträger

### **Wirkung:**

stimuliert die Kollagensynthese und verbessert die Dichte der Dermis, und sorgt für eine straffere, gesund aussehende Haut; pflegt vor allem die reife, schlaffe Haut, und ist auch ideal nach der Schwangerschaft oder nach Gewichtsverlust

Haarwuchs stimulieren; Haarausfall verlangsamen oder stoppen;  
erhöht die Beständigkeit der Haarwurzeln bei Stresseinflüssen; erhöht die Kollagendichte im Stützgewebe der Kopfhaut, wodurch Haarausfall vermindert wird

### **Anwendungen:**

Pflegeprodukte gegen eine vorzeitige Hautalterung; Augenkantur-Roll-on; Emulsion, Lotion, Milch, Creme, Gel, Duschgel, Maske

Für Schönheit, Kraft und Glanz der Haare, stimuliert das Haarwachstum und erhöht die Zellvermehrung in der Haarwurzel; stärkt das Haar; veranlasst die Vermehrung von Zellen in der Epithelscheide, die die Nährstoffreserve für das Haar darstellt und dadurch für gesundes und kräftiges Haar sorgt;  
Shampoo; stärkende Haarlotion; Weichspüler; haarkräftigend

**Dosierung:** 1 - 5%

**1g = ca. 20 Tropfen**

**Lagerung:** bei Raumtemperatur; vor Licht, Wärme und Feuchtigkeit schützen;  
Flasche nach Gebrauch gut verschliessen

### **Vorsicht:**

darf nicht in die Hände von Kindern gelangen;  
nicht schlucken, Augenkontakt meiden

### **Allgemein**

Maca-Wurzelextrakt – die heilige Pflanze der Inkas – ist bekannt für ihre revitalisierende und stärkende Wirkung; in den peruanischen Hochanden heimisch und in Höhen von mehr als 3500m kultiviert, ist sie eine der seltenen Pflanzen, die unter den Bedingungen der Halbwüste auf den Hochebenen der Anden überleben kann; intensive Sonne und Hitze während des Tages, eiskalt in der Nacht; Winde, die den Boden erodieren und die Pflanzen sonst austrocknen;

Maca weist eine weitgehend vollständige Nährstoffzusammensetzung aus, mit einer Vielzahl von Aminosäuren, Kohlenhydraten, Spurenelementen und Fettsäuren; Maca spendet enorm Energie, Kraft und Ausdauer!