



Adresse:
LAROMA
Hauptwilerstrasse 17
9205 Waldkirch
Schweiz

Kontakt:
Telefon: 071 383 49 49
E-Mail: logistik@laroma.ch

Übersicht

Meerbadessalz Lavendel 1000g



Produktnummer: 750081

Preis

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Erstellt am 03.04.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer



Adresse:
LAROMA
Hauptwilerstrasse 17
9205 Waldkirch
Schweiz

Kontakt:
Telefon: 071 383 49 49
E-Mail: logistik@laroma.ch

Beschreibung

Meerbadesalz Lavendel 1000g

Dieses Badesalz kommt aus der Region des Naturparks Camargue, Frankreich

Badesalze mit speziellen Wirkstoffen machen das Wasser weich, öffnen die Poren der Haut und ermöglichen so die volle Wirkung der speziellen Zusätze. Badesalz ist für jeden Hauttyp geeignet.

Hochwertige Kosmetik traditionell hergestellt seit 1890 in Wien

Frühzeitig verzichtete Haslinger nicht nur auf Rohstoffe tierischen Ursprungs, sondern forschte und entwickelte ausgewogene und gut verträgliche Kosmetikrezepturen auf reiner Pflanzenölbasis. Sein Lebenswerk galt auch der Nutzung der Kraft und positiven Eigenschaften von Honig, Kräutern, Heilpflanzen und ätherischen Ölen in mild pflegenden Kosmetikformulierungen.

Aufbauend auf diese Erkenntnisse bietet das Haslinger Wellness Sortiment eine breite Palette bewährter Kosmetikprodukte zum Wohlfühlen und Entspannen.

Heute werden in bei Haslinger reine Pflanzenölseifen, Schaumbäder, Duschbäder, Shampoos, Körperlotionen, Badesalze, Ölbäder und Saunaaufgussöle nach modernstem Standard hergestellt. Die laufenden Laboruntersuchungen und ein modernes Hygiene- und Qualitätsmanagementsystem gewährleisten den hohen Qualitätsstandard.

Zeit nehmen, eintauchen, entspannen, wohlfühlen. Das ist Haslinger Wellness Kosmetik.
parabensfrei, frei von Tierversuchen

Produktinformationen

Marke:

Haslinger

Erstellt am 03.04.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer