

Artikelnummer 16805	GTIN-Stück  7 640110 516805	GTIN-Verpackung	eco-ID 257588	
-------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Marke

NaturKraftWerke

Qualität

demeter, EU Bio-Logo, Schweizer Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

CH-BIO-006 | bio.inspecta

Zollrechtliche Herkunft

Schweiz (CH)

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Schweiz

Zutaten

Wässerig-alkoholischer (50:50) Heublumen Extrakt* 99 %, natürliche ätherische Öle** 1 %

*zertifiziert Demeter / certified Demeter, **zertifiziert biologisch / certified organic

Allgemeines

Dieses NaturKraftWerke Heublumen Bad besteht ausschliesslich aus einem alkoholisch-wässrigen Heublumenauszug und einer geringen Zugabe von natürlichen ätherischen Ölen. Heublumen (Flores graminis) oder Grasblüten sind ein Blüten-, Samen- und Blatt-Gemisch verschiedener Wiesenpflanzen. Die geernteten Pflanzenteile werden getrocknet, gesäubert und zu diesem Extrakt verarbeitet.

Dieses Bad entspannt und beruhigt und vermittelt die berauschte Tiefe unberührter Natur.

Frei von synthetischen Zusätzen, Konservierungs- und Duftstoffen.

HANDGEMACHT IN DER SCHWEIZ MIT BERGHEU AUS DEM DOMLESCHG

Anwendung

Für Voll- und Teilbäder. Auch für Wickel und Umschläge geeignet.

Für ein Vollbad ca. 30 ml ins Bad geben.

Vor Gebrauch schütteln.

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ alkoholfrei ✓ glutenfrei ✓



Artikelnummer 16805	GTIN-Stück  7 640 110 5 16805	GTIN-Verpackung	eco-ID 257588	
-------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos..... Schweizer Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle..... CH-BIO-006
Welcher Standard wird erfüllt..... demeter

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Flasche

Gesetzliche Angaben

Inverkehrbringer..... NaturKraftWerke A. Conte & Partner, Gibelstraße 11, CH-8607 Aathal-
Seegräben