

BasenBad

Meersalz, Aquamarin, Rosenquarz & Aventurin

Beschreibung

- NatuGenaCare BasenBad – basisches Körperpflegesalz
- vegan & vegetarisch
- ohne Farb- und Duftstoffe
- ohne Erdölprodukte, Glycerin, Alkohol
- ohne Trenn-, Binde- & Konservierungsmittel
- für streichelzarte Haut
- mit 3 Edelsteinen in feinsten Vermahlung

Basisches Körperpflegesalz für streichelzarte Haut mit 3 Edelsteinen in feinsten Vermahlung

Ein BasenBad kann die Säure-Basen-Balance des menschlichen Körper sanft beeinflussen und die Haut beleben. Es kann die Haut anregen, sich wieder selbst zu befeuchten und schenkt ihr eine angenehme Geschmeidigkeit.


Das NatuGenaCare BasenBad hat einen pH-Wert von 8,5. Durch basisches Badesalz wird der sogenannte pH-Wert im Wasser erhöht, was für einen osmotischen Druck sorgt. So treten die Säuren und Schlacken über die Hautporen vermehrt nach außen an die Hautoberfläche und können neutralisiert werden.

Ein Me-Time im Bad ermöglicht es Ihnen auch, zu entspannen, neue Energie zu tanken und sich um Ihr seelisches Wohlbefinden zu kümmern. NatuGenaCare BasenBad enthält zusätzlich die drei wertvollen Edelsteine Aquamarin, Aventurin und Rosenquarz in feinsten Vermahlung.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  laktosefrei
-  100% vegan

Produktdaten

ART	Badezusatz
ARTIKELNUMMER	6001001
GTIN	4251938110019 
PPN	11 18453920 55
PZN AT	5815184
PZN DE	18453920
INHALT	1000 g
GEWICHT BRUTTO	1060 g
GEWICHT NETTO	1000 g
MASSE (Ø×H; CM)	8×25
PRODUKTVERSION	1

Die Kombination von Mineralsalzen, Magnesium und den drei wertvollen, feinvermahlenden Edelsteinen schenkt Ihnen ein wohltuendes und entspanntes Basenbad – für eine bewusste und natürliche Pflege mit Säure-Basen-Balance. Das NatuGenaCare BasenBad ist vielseitig anwendbar – die Flexibilität des Körperpflegesalzes richtet sich ganz nach Ihren individuellen Bedürfnissen.

Ingredients

Ingredients: Sodium Bicarbonate, Maris Sal, Sodium Carbonate, Magnesium Chloride, Quartz Powder, Aquamarine Powder, Aventurin Powder.
Bestandteile: Natriumhydrogencarbonat, Meersalz, Natriumcarbonat, Magnesiumchlorid, Rosenquarz, Aquamarin, Aventurin.

Anwendung

Basisches Vollbad

Für ein basisches Vollbad benötigen Sie circa 5 Deckel BasenBad. Wir empfehlen eine Badetemperatur von 36 bis 38 °C und eine Dauer von mindestens 30 Minuten. Für ein Kindervollbad von circa 20 Litern empfehlen wir einen halben Deckel.

Basisches Fußbad

Auf eine Fußbadewanne benötigen Sie circa 1 Deckel BasenBad. Wir empfehlen eine Badetemperatur von 38 bis 41 °C und eine Dauer von mindestens 30 Minuten. Genießen Sie Ihr Bad mit Unterhaltung, Snacks sowie Getränken – achten Sie aufgrund der langen Badedauer darauf, ausreichend zu trinken!

Basisches Handbad

Für ein Handbad geben Sie auf eine Schüssel Wasser einen halben Deckel BasenBad.

Nur zur äußerlichen Anwendung geeignet!

BasenBad

Meersalz, Aquamarin, Rosenquarz & Aventurin

Besondere Empfehlung für die rundum Erholung mit allen Sinnen

Wir empfehlen 10 bis 15 Tropfen ätherische Öle und Rosenblüten ins Badewasser zu geben, so verwöhnen Sie gleichzeitig Ihre Sinne, während Ihre Muskeln entspannen.

Tipp: Baden Sie abends für besonders geschmeidige Haut: Am Abend ist ein BasenBad die optimale Unterstützung, wenn die Haut danach nicht eingecremt wird. Cremes und Lotionen haben überwiegend einen pH-Wert von 5,5, um den Säureschutzmantel tagsüber aufrecht zu erhalten. In der Nacht wirkt das kontraproduktiv. Nach dem Baden schenkt es der Haut eine angenehme Geschmeidigkeit.

Tipp zur Neutralisierung von Körpergerüchen

Probieren Sie das BasenBad als natürliches basisches Deo. Vermischen Sie dafür eine Prise BasenBad mit etwas Wasser in der Handinnenfläche. Tragen Sie diese Lauge in die mit Seife gewaschenen Achseln auf und lassen Sie sie trocknen.

Dosierung von NatuGenaCare BasenBad

Der Deckel der Verpackung ist gleichzeitig der Verschluss und kann als Dosierhilfe verwendet werden. Der Deckel, bis zum Rand gestrichen gefüllt, entspricht = 1,5 Esslöffel = 3 Teelöffel.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  laktosefrei
-  100% vegan