



PRODUKTINFORMATION

Rel. 09/2024

Ultrana Aktiv-Fußbad Belebendes Fußbad für strapazierte und müde Füße

Das pflegende Aktiv-Fußbad mit Salz aus dem Toten Meer und erfrischenden Naturkräuterölen ist eine Wohltat für Ihre Füße. Die belebende Wirkung des Salzes macht müde Beine munter. Zusätzlich pflegt und reinigt das Aktiv-Fußbad sanft die Füße und macht besonders strapazierte Hautstellen wieder geschmeidig. Die wertvollen Naturkräuteröle aus Latschenkiefer, Alpenkräutern und Rosmarin entfalten ihre wohltuende Wirkung bereits bei einem Fußbad von nur 10 bis 15 Minuten.

Strapazierte Füße werden angenehm gekräftigt. Unangenehmes Brennen und Stechen verschwinden und die Anstrengungen des Tages fallen von den Beinen ab. Wer viel läuft oder steht, wird dieses Aktiv-Fußbad ebenso zu schätzen wissen wie Menschen, die Probleme mit Hornhautschwielen, Schweißfüßen oder Haut- und Nagelpilz haben.

- ✓ Wirksame Kombination aus Naturkräuterölen
- ✓ und Salz aus dem Toten Meer
- ✓ Aktiv gegen Schweißfüße
- ✓ Bewährt gegen Haut- und Nagelpilz
- ✓ Wohltuend bei Hornhautschwielen
- ✓ Anregend für die Blutzirkulation der Haut

Anwendung:

Geben Sie etwa 10 g Aktiv-Fußbad auf 5 Liter heißes Wasser. Warten Sie, bis sich das Salz im Wasser aufgelöst hat und das Wasser auf eine angenehme Temperatur heruntergekühlt ist. Tauchen Sie Ihre Füße vollständig ein und baden sie 10 bis 15 Min. darin. Eine höhere Dosierung hat einen intensiveren Effekt. Bei besonders beanspruchten Füßen mit deutlich strapazierter Haut empfiehlt es sich, die Dosierung zu erhöhen. Der Inhalt eines Tiegels reicht für ca. 40 Fußbäder.

Inhaltstoffe:

Maris Sal, Parfum, Natrium Bicarbonate, Aqua, Natrium Laureth Sulfate, Limonene, CI 10020.

Nicht für Kinder unter 7 Jahren geeignet. Enthält Kampher.

Verkaufseinheit:

Karton mit 6 Tiegeln à 400 g

Art. Nr.: 4290004010 PZN 17931760



Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.