

Vertrauenswürdigen Wasser, Seife und ein sauberes Handtuch sind während Ihres Abenteuers für eine gute Körperpflege unerlässlich. Sich selbst, die Kleidung und das Geschirr zu waschen ist anders als zu Hause. Für verschiedene Seifen hat man in seinem Rucksack meist wenig Platz. Mit der Care Plus© Bio Soap haben Sie eine biologisch abbaubare Seife im Taschenformat für alle Anwendungen.

Die Care Plus© Bio Soap ist die ideale Lösung für Ihre Körperpflege beim Campen in der Natur und bei anderen Freizeitaktivitäten. Die Seife ist biologisch abbaubar und die Verpackung besteht aus recyceltem PET-Kunststoff.

Sie können alles mit der Care Plus© Bio Soap waschen. Sie können sie nicht nur zum Waschen von Körper und Haaren verwenden. Auch schmutzige Kleidung und der Abwasch werden mit der Care Plus© Bio Soap immer sauber. Die Seife ist für den Einsatz in Süß-, Brack- und sogar Salzwasser geeignet. Die Seife hat einen frischen und würzigen Duft nach nepalesischer Minze.

Dank ihres handlichen Reiseformats passt die Seife in jeden Rucksack. Aufgrund der hochkonzentrierten Formel genügen bereits wenige Tropfen, um hervorragende Ergebnisse zu erzielen.

PRODUKTSPEZIFISCHE ANGABENKURZ

Artikelnummer

34831

EAN

8714024348315

Inhalt

100 ml

Gewicht

113 gr

Verpackungsgröße l x b x h

38,2 x 38,2 x 120,1 mm

Bestellmenge

12

Inhaltstoffe

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Lauryl Glucoside, Sodium Laureth-5 Carboxylate, Caprylyl/Capryl Glucoside, Sodium Chloride, Parfum, Lactic Acid, Polyglyceryl-4 Laurate/Sebacate, Polyglyceryl-6 Caprylate/Caprinate, Starch Hydroxypropyltrimonium Chloride, Ethylhexylglycerin, Citric Acid, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Sodium Lactate, Urea, Benzoic Acid, Sodium Hydroxide, Phenoxyethanol, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol

Verwendbar bis zu 12 Monate nach dem Öffnen



KURZ GESAGT

- Biologisch abbaubar
- Verpackungen aus recyceltem PET-Kunststoff
- Hochkonzentrierte Formel
- Kann in Süß-, Brack- und Salzwasser verwendet werden
- Lokale Produktion in Belgien
- Animal Cruelty Free