

hollucare Hair & Body All in One

Einsatzgebiet

Hinweis: Das Produkt unterliegt der Kosmetik-Verordnung. Weiße Flasche mit Membranverschluß (Art. 6175), Weiße Flasche mit Pumpkopf (Art. 6176), Schwarze Flasche mit Membranverschluß (Art. 6178), Schwarze Flasche mit Pumpkopf (Art. 6179), 4L-Henkelflasche zum Nachfüllen (Art.6177), Wandhalterung weiß (Art. 6170), Wandhalterung schwarz (Art. 6171)



Art.Nr. 6175	Karton	10 x 370 ml
Art.Nr. 6176	Karton	8 x 370 ml
Art.Nr. 6178	Karton	10 x 370 ml
Art.Nr. 6179	Karton	8 x 370 ml

Eigenschaften

- orangefarbenes Haar- und Duschshampoo
- mit angenehmem Heublumenduft
- pH-hautneutral

Vorteile

- nachhaltig durch Müllvermeidung mit Nachfüloption
- pH-hautneutral
- Zertifiziert mit EU Ecolabel und Österreichischem Umweltzeichen
- Zertifiziert von Dermatest

Nachhaltigkeit und Ökologie



EU-Ecolabel



Österreichisches Umweltzeichen



Dermatest

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



Anwendungshinweise

Mittels Spendersystem oder Dosierpumpe auf die vorher angefeuchtete(n) Haut oder Haare auftragen, gut verteilen und unter fließendem Wasser abspülen. Nach dem Reinigungsvorgang Haut und Haare sorgfältig trocknen. Erhältlich als 370 ml Flasche mit Membranverschluß für die Wandhalterung oder zum Hinstellen mit Pumpkopf, jeweils in den Farben Schwarz bzw. Weiß. Die Nachfüloption mit der 2x4 L Henkelflasche wird besonders geschätzt.

Lagerhinweis

Lagertemperatur: 5° C bis 40° C

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!