

Dermo Gold

Einsatzgebiet

Verfahren: Flüssigseife

Hinweis: Das Produkt unterliegt der Kosmetik-Verordnung.



Art.Nr. 2654	Karton	2 x 4 L
Art.Nr. 362	Karton	6 x 0,95 L
Art.Nr. 366	Karton	12 x 0,5 L

Verschmutzungsgrad



Eigenschaften

- Angenehmer, langanhaltender Duft
- Ausgezeichnete Schaumkraft
- Hohe Reinigungskraft bei normalen Verschmutzungen

Vorteile

- Hautschonend & mild
- Mit angenehmen Kamilleduft

Nachhaltigkeit und Ökologie



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



Auf die vorher angefeuchteten Hände geben und verreiben. Danach mit warmem Wasser die Seife abwaschen. Nach dem Reinigungsvorgang die Hände sorgfältig mit einem Einmalhandtuch abtrocknen.



Anwendungshinweise

Dermo Gold wird bevorzugt in Seifenspendern und -dosierern in Büros, Toiletten, Gastronomiebetrieben, Krankenhäusern, etc. bei leichten und mittleren Verschmutzungen angewendet.

Dosierung

1 - 2 Dosierhübe

Kompatible Systemprodukte



Die 4 L Flasche ist für alle nachfüllbaren Spendersysteme geeignet oder mittels Dosierpumpe (Art.Nr. 4454) anwendbar. Die 1.000ml sowie 500ml Flaschen sind für die Armhebelspender Art.Nr. 1372 sowie 4463 geeignet.

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!