

- ➔ angenehme Geruchseigenschaften
- ➔ für Haut und Haar
- ➔ schützt den natürlichen Säuremantel der Haut
- ➔ feuchtigkeitsspendend
- ➔ hautfreundlich und rückfettend



rheomed-Wasch- und Duschgel mild

Mildes Waschbalsam zur Reinigung und Pflege

Produktbeschreibung

Medizinische Ganzkörperwaschlotion mit geringer Parfümierung. Besonders hautfreundlich und rückfettend. Für stark beanspruchte Haut. Die milde Reinigungswirkung sowie die optimalen Pflegeeigenschaften von Lanolin schützen den natürlichen Säuremantel der Haut und sorgen für die optimale Feuchtigkeitsaufnahme. Dermatologische-allergologische Gutachten liegen vor.

Anwendungsbereiche

Für die Körperreinigung stark beanspruchter oder alternder Haut.

Anwendungshinweise

Kleine Menge der Spenderflasche entnehmen (Dosiermenge je Pumpenhub ca. 0,7 ml) und auf

derangefeuhteten Haut verteilen. Produkt schäumt sehr fein auf. Mit klarem Wasser nachspülen.

Zusammensetzung

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM COCO-SULFATE, COCAMIDE DEA, SODIUMCOCOAMPHOACETATE, SODIUM CHLORIDE, SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE, GLYCOLDISTEARATE, PEG-75 LANOLIN, CETEARETH-6, COCAMIDE MEA, LAURETH-10, PARFUM, PHENOXYETHANOL, METHYLPARABEN, ETHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, IODOPROPYNYL, BUTYLCARBAMATE.

Physikalisch-chemische Daten

- ➔ pH-Wert (Anwendung) 6,0
- ➔ pH-Wert 6,0

(Konzentrat)

Besondere Hinweise

Geschlossen, frostfrei, lichtgeschützt und kühl lagern.

Lieferformen

Artikelnummer	Gebindegröße	Verpackungseinheit
22608347	rheomed-Wasch- und Duschgel mild Kosmetikflasche 500 ml	Karton
22608060	rheomed-Wasch- und Duschgel mild Leichtkanister 5 Liter	Karton

Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter → www.rheosol.com - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: info@rheosol.de.

Umweltinformationen

Die Wachendorff-Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.