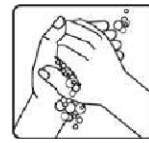




triformin[®] wash pure



Waschlotion

Flüssigkonzentrat

Anwendungsbereich:

- Mehrmalige tägliche Hände- und Körperreinigung im Gesundheitswesen wie z. Krankenhäusern, Kliniken, Arztpraxen, in Alten- und Pflegeheimen, sowie in Großküchen, chemischen, kosmetischen und pharmazeutischen Bereichen

Leistungsspektrum:

- Sehr ergiebige milde Waschlotion
- Besonders geeignet für normale und trockene Haut
- Auch geeignet für die Ganzkörperhygiene
- Sehr gute Hautverträglichkeit, in dermatologischen Gutachten bestätigt

Besondere Eigenschaften:

- Parfum- und farbstofffrei
- Mild und pflegend
- Mit rückfettenden Pflegekomponenten und feuchtigkeitsspendendem Glycerin
- Seifen- und Alkalifrei

Anwendung und Dosierung:

Zur Reinigung der Hände ca. 3 ml triformin wash pure auf die bereits angefeuchtete Haut aufbringen und gleichmäßig verteilen. Dabei die korrekte Einreibetechnik beachten, um alle Bereiche der Hände gründlich zu erfassen. Mit reichlich Frischwasser abwaschen. Anschließend die Hände mit Einmal-Trockentüchern abtrocknen. Zur Körperreinigung triformin wash pure auf die angefeuchtete Haut aufbringen, gründlich verreiben und abwaschen.

Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen
- triformin wash pure unterliegt der Europäischen Verordnung über kosmetische Mittel EG 1223/2009 sowie der Kosmetik-GMP (Gute Herstellungspraxis)

- Für die Dosierung von triformin wash pure aus der 1 L- und 500 ml-Flasche empfehlen wir die triformin dispenser 1.0 bzw. triformin dispenser 0.5 aus dem Dr. Weigert triformin dispenser Programm
- Neben der Hautreinigung mit triformin wash pure empfehlen wir für die Pflege der Haut die Pflegecreme triformin care und für den Schutz der Haut die Schutzcreme triformin protect

Technische Daten:

pH-Wert	ca. 6,0 – 7,0 (Konzentrat, 20 °C)
Viskosität	800 – 2000 cP (Konzentrat, 20 °C)
Dichte	ca. 1,0 – 1,1 g/cm ³ (20 °C)

Inhaltsstoffe:

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Glycerin, Glycol Distearate, Laureth-4, Cocamidopropyl Betaine, Methylchloroiso-thiazolinone, Methylisothiazolinone, Citric acid Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride

Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 5 und 30 °C einzuhalten. triformin wash pure kann im original verschlossenen Gebinde bei Raumtemperatur mindestens 30 Monate gelagert werden. Dauer der Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate.

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen.

MB 3183/3-1

Stand: 04/2017



Die Angaben dieses Merkblattes basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.