



## Baktolin® sensitive

Milde und zugleich pflegende Waschlotion für die sanfte Reinigung.



### Produkteigenschaften

- Schonende Reinigung mit pflegenden Substanzen
- Hautneutraler pH-Wert von 5,5
- Enthält hautmilde Tenside
- Alkali- und seifenfrei
- Dezent parfümiert



### Anwendungsgebiete

Baktolin® sensitive verfügt über einen hautneutralen pH-Wert, der zusammen mit den hautmilden Tensiden für sanfte Reinigung und den Erhalt des natürlichen Säureschutzmantels der Haut sorgt. Daher eignet sich die milde Waschlotion für alle Einrichtungen im Gesundheitswesen und der Industrie. Die pflegenden Bestandteile Allantoin und Weizenprotein halten die Haut auch bei intensiver und täglich wiederholter Anwendung glatt und geschmeidig.

### Anwendung

Zur Händewaschung ca. 2 ml Baktolin® sensitive über Spendersysteme oder aus Flaschen mit Dosierpumpe entnehmen, mit Wasser aufschäumen und gut abspülen. Hände oder Haut im Anschluss sorgfältig abtrocknen.

### Zusammensetzung

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Co-co-Glucoside, PEG-120 Methyl Glucose Dioleate, Glycerin, Glycol Distearate, Allantoin, Hydrolyzed Wheat Gluten, Disodium Laureth Sulfosuccinate, Sodium Chloride, Sodium Benzoate, Propylene Glycol, Sodium Salicylate, Parfum (Fragrance), Sodium Citrate.

### Chemisch- physikalische Daten

Aussehen weißgrau, perlgänzend  
 Dichte bei 20° C 1,04 g/cm<sup>3</sup>  
 pH-Wert 5,5

### Haltbarkeit

Nach Anbruch: 12 Monate

Produktname	Packungsinhalt	Artikelnummer	PZN	Versand-Einh. Packungen
<b>Baktolin® sensitive</b>	500 ml Flasche	981 333	4144084	20
	1000 ml Flasche	981 334	4144090	10
	5 Liter Kanister	981 335	4144109	1

PAUL HARTMANN Ges.m.b.H.  
 2355 Wiener Neudorf  
 Österreich

Telefon +43 2236 64630-0  
 office@at.hartmann.info  
 www.at.hartmann.info

Hersteller: BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg  
 Ein Unternehmen der HARTMANN GRUPPE