

## Lifosan® soft – ein Klassiker von B. Braun

### Eigenschaften

- Waschlotion mit hautneutralem pH-Wert
- Alkali- und seifenfrei
- Langjährig erprobt, exzellente Anwenderakzeptanz
- Reinigt gründlich und schonend
- Besonders hautfreundlich und damit speziell für den häufigen Gebrauch geeignet
- Besitzt einen angenehmen frischen Duft
- Dermatologisch getestet

Lieferform	Art.-Nr.	PZN
100 ml-Flasche	18591	08505260
500 ml-Spenderflasche	18593	08505277
1000 ml-Spenderflasche	18595	08505283
1000 ml-Varioflasche	3860051	-
5 Liter-Kanister	18609	02238220
Dosierpumpe für 500 ml-Spenderflasche	3908380	05486622
Dosierpumpe für 1000 ml-Spenderflasche	3908381	05486651
Wandspender plus ELS für 500 ml-Spenderflasche	1418894	04706872
Wandspender plus TLS für 1000 ml-Spenderflasche	1418895	04706889

+ ergiebig und sanft



### Lifosan® soft – Inhaltsstoffe

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Chloride, C12-15 Alkyl Lactate, Starch Hydroxypropyltrimonium Chloride, PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, Lactic Acid, Parfum, Hexyl Cinnamal, Sodium Benzoate, CI 42090, CI 47005.

## Lifosan® pure – milde Waschlotion mit allergenarmer Rezeptur

### Eigenschaften

- Waschlotion mit hautneutralem pH-Wert
- Farbstoff- und parfümfrei
- Alkali- und seifenfrei
- Speziell für besonders sensible Haut
- Schonende Reinigung durch rückfettende und pflegende Substanzen
- Dermatologisch getestet

Lieferform	Art.-Nr.	PZN
100 ml-Flasche	19011	01981394
500 ml-Spenderflasche	19014	01981454
1000 ml-Spenderflasche	19015	01981477
Dosierpumpe für 500 ml-Spenderflasche	3908380	05486622
Dosierpumpe für 1000 ml-Spenderflasche	3908381	05486651
Wandspender plus ELS für 500 ml-Spenderflasche	1418894	04706872
Wandspender plus TLS für 1000 ml-Spenderflasche	1418895	04706889

+ farbstoff- und parfümfrei



### Lifosan® pure – Inhaltsstoffe

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Chloride, C12-15 Alkyl Lactate, Starch Hydroxypropyltrimonium Chloride, PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, Allantoin, Lactic Acid, Sodium Benzoate.