

# Lotio Sept Basic

Produktinformation



## Produktbeschreibung

Lotio Sept Basic ist ein gebrauchsfertiges, alkoholfreies Präparat zur hygienischen Händedesinfektion und hygienischen Händewaschung.

## Anwendungsgebiet

Es ist anwendbar in allen Bereichen der menschlichen Hygiene und in der häuslichen Pflege. Lotio Sept Basic ist sehr gut hautverträglich und enthält Aloe Vera.



## Wirkspektrum

- bakterizid (inkl. MRSA), levurozid
- begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV, Vaccinia-, Influenza- und Corona-Viren)

## Anwendungshinweise

Zur hygienischen Händedesinfektion die Hände vor der Desinfektion reinigen und trocknen lassen.

Eine ausreichende Menge in die Hände geben und verreiben, dabei die Einwirkzeit von 60 Sekunden einhalten.

Zur hygienischen Händewaschung bei Verwendung der Pumpflasche/Foamer die Hände mit Wasser anfeuchten und danach 6 Pumpfülle aus dem Foamer in den Händen verreiben.

Die Einwirkzeit von 60 Sekunden einhalten. Lotio Sept Basic anschließend abwaschen und die Hände gründlich trocknen.

## Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnr.	Gebindegr.	Gebindeart	Verpackungseinh.	PZN (Stück)	EAN/GTIN (Stück)	EAN/GTIN (Verpackungseinheit)	HMM (Hilfsmittelnnummer)
601302	500 ml	Flasche	18 x 500 ml	18311568	4260181253763	4260181250922	54.99.02.0010



Produkte für die Pflegebox



# DrDeppe

## Lotio Sept Basic

Produktinformation



### Biozidregistriernummer

N-87461

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

### Zusammensetzung

In 100 g sind als Wirkstoff enthalten:

0,8 g Didecyldimethylammoniumchlorid

0,5 g 2-Phenoxyethanol

### Lagerung und Haltbarkeit

#### Haltbarkeit

36 Monate

#### Haltbarkeit im Anbruchgebinde

12 Monate

Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen.

Bewahren Sie das Produkt in verschlossenem Zustand an einem gut belüfteten Ort auf und schützen Sie es gegen unbefugten Zugriff.

### Einwirkzeiten

Lotio Sept Basic	Belastung		Norm	Einwirkz.
	hoch	niedr.		
Bakterizid		x	EN 13727 EN 16615*	1 Min.
Levurozid		x	EN 13624 EN 16615*	
Hygienische Händedesinfektion		x	EN 1500	
Begrenzt viruzid (Modified Vaccinia Ankara)		x	EN 14476	
Hygienische Händewaschung		x	EN 1499	

\*getestet an Referenz Tuch

### Informationen zu diesem Produkt



Weiterführende Informationen finden Sie auf unserer Homepage [www.drdeppe.de](http://www.drdeppe.de)

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an [info@drdeppe.de](mailto:info@drdeppe.de)



**Laboratorium Dr. Deppe GmbH**  
Hooghe Weg 35 · 47906 Kempen  
T +49 (0) 2152 5565-0 W [www.drdeppe.de](http://www.drdeppe.de)

016-01P 29.01.2024