



[Fiche technique]

## Dosette chlorhexidine aqueuse 0.5% - Boite de 10

Réf. 307114

**CHLORHEXIDINE 0.5%**

Dosette Chlorhexidine Aqueuse 0,5% : antiseptique peau sans alcool

La Dosette Chlorhexidine Aqueuse 0,5% des Laboratoires Gilbert est une solution antiseptique en unidose, conçue pour l'antisepsie cutanée avant un soin médical ou un geste de premiers secours. Sa formule aqueuse, sans alcool, respecte l'intégrité de la peau et limite les irritations.

Solution antiseptique chlorhexidine : usage médical et premiers secours

Cette solution antiseptique à la chlorhexidine purifiée et assainit la peau en éliminant impuretés et bactéries, tout en évitant les sensations de brûlure souvent associées aux antiseptiques alcoolisés. Elle ne tache pas les vêtements et convient à toute la famille.

- Formule aqueuse sans alcool, haute tolérance cutanée
- Action purifiante : limite la prolifération bactérienne
- Format unidose pratique et hygiénique
- Convient aux soins courants et gestes de premiers secours

Chlorhexidine aqueuse 0,5% en unidose : conformité médicale et praticité

Les dosettes sont conditionnées en boîte de 10 unidoses stériles, répondant aux exigences d'hygiène des soins médicaux et du secourisme. Chaque dose permet une application propre et précise, réduisant les risques de contamination croisée.

### Caractéristiques

Concentration

Formulation

Conditionnement

Utilisation

Fabricant

### Détails

Chlorhexidine aqueuse 0,5%

Sans alcool – non irritante

Boîte de 10 unidoses stériles

Antisepsie cutanée – soins médicaux et premiers secours

Laboratoires Gilbert

Indications d'utilisation de la chlorhexidine aqueuse 0,5%

La dosette s'utilise pour la désinfection de la peau avant un pansement, une injection ou un soin. Son excellente tolérance cutanée la rend adaptée aux adultes, enfants et personnes à peau sensible.

Pourquoi choisir les dosettes chlorhexidine Gilbert ?

Les Laboratoires Gilbert sont reconnus pour leur exigence qualité et leur expertise en soins du quotidien. Les unidoses offrent une sécurité optimale grâce à un usage unique et un dosage précis.

Produit essentiel pour toute trousse de secours, cabinet médical, clinique, école, entreprise ou domicile.

FAQ – Dosette Chlorhexidine Aqueuse 0,5%

### **La chlorhexidine aqueuse 0,5% pique-t-elle ?**

La formulation aqueuse ne contient pas d'alcool, ce qui évite les sensations de brûlure et convient aux peaux sensibles.

### **Peut-on l'utiliser sur le visage ?**

Elle peut être appliquée sur la peau saine du visage, en évitant le contour des yeux.

### **Convient-elle pour les enfants ?**

Oui, sa haute tolérance cutanée permet une utilisation chez l'enfant sous supervision adulte.

### **La dosette est-elle stérile ?**

Chaque unidose est stérile et pensée pour un usage unique, garantissant une antisepsie optimale.

### **Quelle est la différence entre chlorhexidine aqueuse et alcoolique ?**

La version aqueuse limite les irritations et ne pique pas, contrairement aux formulations contenant de l'alcool.

## **Informations complémentaires**


Agent antibactérien à 99.9%.

Date de péremption : 3 ans.

# Caractéristiques techniques


Marque	Laboratoires Gilbert
Gamme	Septimyl
Instructions d'utilisation	Appliquer le contenu de l'unidosse (5 mL) à l'aide d'un coton ou directement sur les zones concernées. Laisser agir 1 minute pour une action optimale. Ne pas rincer après l'application.
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Etanche	Non
Limiteur de débit	Non
Hauteur variable	Non
Emplacement plan dur	Non
Enregistrement d'images	Non
Transfert des données	Non
Immergeable	Non
Compatible IRM et scanner	Non
Radiotransparent	Non

# Photos




**CHLORHEXIDINE 0.5%**

chlorhexidine aqueuse 0.5% boîte de 10 unidoses 5ml fabriqué en france




chlorhexidine sans alcool pour adulte et enfant transport facile



**AVIS** ★★★★★

chlorhexidine antiseptique tue 99.99% des bactéries



laboratoire gilbert solution antiseptique douce