



[Fiche technique]

## Comresse de gaze stérile 5x5 cm- Boite de 100 sachets individuels

Réf. 304751

### Stérile

### Dimensions 5 x 5 cm

### 17 fils. Matière 100% coton

La comresse de gaze stérile 5x5 cm en boîte distributrice de 100 sachets individuels est un dispositif médical indispensable pour la prise en charge des plaies aiguës et chroniques. Conçue en gaze hydrophile de coton, avec pliage chirurgical et bords rentrés, elle garantit une excellente capacité d'absorption tout en limitant le risque d'effilochage au contact de la plaie.

Conditionnée en emballage unitaire stérile, elle répond aux exigences d'asepsie des cabinets médicaux, services hospitaliers, établissements médico-sociaux et trousse de secours professionnelles.

Performance et bénéfiques terrain

### Absorption rapide des exsudats et soutien de l'hémostase

La structure en coton hydrophile favorise l'absorption efficace des exsudats et des liquides biologiques. Cette propriété contribue :

- À maintenir un milieu humide contrôlé favorable à la cicatrisation.
- À soutenir l'hémostase locale lors de saignements superficiels.
- À protéger la plaie contre les contaminations externes.

### Pliage chirurgical à bords rentrés : sécurité tissulaire

Le pliage chirurgical avec fils intégralement rentrés limite la libération de fibres dans la plaie. Cette conception réduit le risque de corps étranger résiduel et améliore la sécurité lors de soins en environnement stérile.

### Format 5x5 cm : précision et contrôle

Le format carré 5x5 cm est particulièrement adapté :

- Aux petites plaies superficielles.
- Aux soins post-injection.
- Aux sutures de petite dimension.
- À la désinfection ciblée avant geste invasif.

Sa taille compacte permet un contrôle précis de la pression lors d'une compression manuelle pour hémostase.

### Caractéristiques techniques et composition

<b>Type</b>	Compresse de gaze stérile
<b>Dimensions</b>	5 x 5 cm
<b>Composition</b>	Coton hydrophile purifié
<b>Structure</b>	Pliage chirurgical, bords rentrés
<b>Conditionnement</b>	Sachet individuel stérile
<b>Présentation</b>	Boîte distributrice – 100 unités
<b>Stérilisation</b>	Procédé industriel validé (généralement par irradiation ou oxyde d'éthylène selon fabricant)

### Boîte distributrice pratique

La boîte est dotée d'une ouverture latérale facilitant la distribution unitaire. Ce système limite les manipulations inutiles et contribue au respect des protocoles d'asepsie.

Indications et protocoles d'application

### Indications principales

- Nettoyage et protection de plaies superficielles.
- Compression légère pour hémostase externe.
- Application d'antiseptique.
- Protection sous pansement secondaire.
- Soins post-opératoires simples.

### Protocole recommandé

1. Réaliser une hygiène des mains conforme au protocole.
2. Ouvrir le sachet individuel sans contaminer la compresse.
3. Appliquer sur la zone concernée.
4. Maintenir une pression adaptée en cas de saignement.
5. Fixer avec une bande ou un adhésif médical si nécessaire.

Conseil de l'expert SMSP : Pour optimiser l'hémostase sur une petite plaie saignante, exercer une compression continue pendant plusieurs minutes sans retirer la compresse afin d'éviter la rupture du caillot en formation.

Différence entre compresse de gaze et compresse non tissée

Critère	Gaze hydrophile 5x5	Non tissée 5x5
Capacité d'absorption	Élevée	Modérée à élevée
Structure fibreuse	Tissée	Structure compacte
Indication privilégiée	Plaies avec exsudat	Soins légers / nettoyage

Critère	Gaze hydrophile 5x5	Non tissée 5x5
Résistance mécanique	Bonne	Variable

La compresse de gaze stérile reste un standard en environnement clinique pour les soins nécessitant absorption et compression.

Conformité réglementaire et sécurité

Les compresses de gaze stériles sont des dispositifs médicaux de classe I stérile conformément au Règlement (UE) 2017/745. Elles portent le marquage CE attestant de leur conformité aux exigences essentielles de sécurité et de performance.

La fabrication répond aux référentiels qualité ISO applicables aux dispositifs médicaux, incluant :

- Contrôle de biocompatibilité des matériaux.
- Validation du procédé de stérilisation.
- Traçabilité des lots.

## Réassurance SMSP

Chez SMSP, les lots sont tracés et stockés en conditions adaptées afin de préserver la stérilité et l'intégrité des emballages. La gestion rigoureuse des dates de péremption garantit une disponibilité optimale pour les professionnels de santé et les services de secours.

FAQ – Questions fréquentes

### **Cette compresse est-elle adaptée aux enfants ?**

Oui, pour les soins de plaies superficielles, sous supervision d'un professionnel ou d'un adulte formé.

### **Peut-on l'utiliser sur une plaie ouverte ?**

Oui, pour nettoyage, absorption ou compression légère. Adapter le protocole selon la profondeur et la gravité de la plaie.

### **Quelle est la durée de conservation ?**

Se référer à la date indiquée sur la boîte. La stérilité est garantie jusqu'à la date de péremption si l'emballage est intact.

### **Est-elle compatible avec tous les pansements secondaires ?**

Oui, elle peut être associée à une bande de gaze stérile, un sparadrap médical ou un pansement adhésif.

### **Quelle est la différence avec une compresse 7,5x7,5 cm ?**

Le format 5x5 cm est plus adapté aux petites surfaces. Les formats supérieurs couvrent des plaies plus étendues.

### **La boîte est-elle adaptée aux trousse de secours ?**

Oui, son format distributif facilite l'intégration dans un kit d'urgence professionnel.

Pourquoi choisir vos compresses stériles 5x5 chez SMSP ?

Choisir une boîte de compresses stériles 5x5 cm chez SMSP, c'est garantir :

- Un conditionnement unitaire sécurisé.

- Une qualité adaptée aux protocoles médicaux.
- Une disponibilité constante pour vos besoins en soins.

Ajouter au kit d'urgence.

Commander votre boîte de 100 compresses stériles.

Demander un devis pour approvisionnement en volume.

## Informations complémentaires

17 fils.

Fils chaîne : 100 +/- 5

Fils trame : 70 +/- 2

Charge minimale de rupture en chaîne : > 50 N

Charge minimale de rupture en trame : 30 N

Temps d'immersion : < 10 secondes

Perte à la dessiccation : < 8 %

Absence de latex.

Durée de vie 5 ans.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Euromedis
<b>Dimensions</b>	Pliée 5 x 5 cm. Dépliée 24 x 20 cm
<b>Grammage</b>	23
<b>Instructions d'utilisation</b>	Fixé sur le patient à l'aide d'une bande ou d'autres matériels de fixation.
<b>Classification</b>	Dispositif médical de classe 1s

## Photos



Compresse de gaze stérile 5x5 cm  
Boite de 100 sachets individuels  
euromedis avis 5 étoiles



dimension compresse de gaze stérile



certification compresse stérile en  
14079 en iso11135-1 en iso9001 en  
iso 13485



composition compresse stérile 12 plis  
17 fils 23 g/m<sup>2</sup>