

30 DOSETTES SÉRUM PHYSIOLOGIQUE 5 ML

Référence : 90021



Description

- Le sérum physiologique en dosettes de 5 ml est conçu pour les usages d'hygiène et de soin du quotidien.
- Il peut être utilisé pour nettoyer le nez ou les yeux selon les indications de la fiche produit.
- En irrigation externe, il aide à l'élimination de corps étrangers comme les poussières ou certains liquides.
- Les dosettes peuvent aussi être utilisées pour le nettoyage des plaies et blessures ainsi que pour le rinçage auriculaire.
- Ce format pratique convient aux nourrissons, enfants et adultes.

Caractéristiques techniques

- **Conditionnement** : boîte de 30 dosettes de 5 ml
- **Composition** : solution saline de chlorure de sodium à 0,9 %
- **Présentation** : dosettes stériles à usage unique
- **Conservateur** : sans agent conservateur
- **Durée de conservation** : 2 ans

Propriétés

Le **sérum physiologique en dosettes** est une solution saline de chlorure de sodium à 0,9 %. Il est utilisé pour nettoyer le nez ou les yeux et peut également servir en irrigations externes afin de favoriser l'élimination de corps étrangers. Son format stérile à usage unique, sans agent conservateur, en fait une solution pratique pour les besoins courants d'hygiène et de soin.

Sérum physiologique 5 ml : des dosettes stériles pratiques au quotidien

Sérum physiologique 5 ml en boîte de 30 dosettes, cette solution saline stérile aide à nettoyer le nez et les yeux tout en offrant un format simple à utiliser au quotidien.

- **Dosettes stériles pratiques**
- **Sans agent conservateur**
- **Usage quotidien polyvalent**
- **Adapté à tous**
- **Ouverture facile**



30 DOSETTES SÉRUM PHYSIOLOGIQUE 5 ML

Référence : 90021

Mode d'emploi

- Ouvrez facilement une dosette de sérum physiologique avant utilisation.
- Utilisez la solution pour nettoyer le nez selon le besoin.
- Appliquez-la également pour le nettoyage des yeux si nécessaire.
- En irrigation externe, utilisez-la pour aider à éliminer des corps étrangers comme les poussières ou certains liquides.
- Les dosettes peuvent aussi être utilisées avec des compresses selon l'usage recherché.

Précautions d'utilisation

- Une fois ouverte, la dosette ne doit pas être réutilisée.
- Ne pas utiliser la même dosette pour le nez et les yeux.
- Ne pas laisser à la portée des enfants.
- Conserver à température ambiante.

Une solution simple pour l'hygiène oculaire et nasale

Le sérum physiologique en dosettes répond aux besoins des particuliers, professionnels de santé, établissements scolaires ou entreprises recherchant une solution pratique pour l'hygiène des yeux et du nez. Grâce à son format unidosé stérile, il s'intègre facilement dans les usages du quotidien comme dans les besoins de premiers secours. Vous pouvez retrouver d'autres références de [dosettes physiologique](#) pour compléter vos besoins.

Ce produit convient aussi à ceux qui recherchent une solution saline prête à l'emploi pour le nettoyage oculaire, le lavage nasal ou l'irrigation externe. Pour élargir votre sélection, découvrez également d'autres produits dédiés aux [soins des yeux](#). Retrouvez également tous les produits [Laboratoire Gilbert](#).

À quoi sert le sérum physiologique en dosettes de 5 ml ?

+

Le sérum physiologique en dosettes est utilisé pour nettoyer le nez ou les yeux. Il peut aussi être utilisé en irrigation externe pour aider à éliminer certains corps étrangers.

Le sérum physiologique en dosettes convient-il aux nourrissons ?

+

Oui, la fiche produit indique que ces dosettes peuvent être utilisées pour les nourrissons, les enfants et les adultes. Ce format unidosé est pratique pour les usages du quotidien.

Peut-on réutiliser une dosette de sérum physiologique après ouverture ?

+

Non, une fois ouverte, la dosette ne doit pas être réutilisée. Il s'agit d'un format stérile à usage unique.



30 DOSETTES SÉRUM PHYSIOLOGIQUE 5 ML
Référence : 90021

Pourquoi choisir des dosettes de sérum physiologique sans agent conservateur ?

+

La fiche produit précise que les dosettes sont stériles et sans agent conservateur. Ce format unidose prêt à l'emploi est particulièrement adapté aux usages d'hygiène réguliers.