

Sérum physiologique

Ce Sérum physiologique est une solution stérile en récipient unidose pour l'hygiène des yeux, du nez, des oreilles, le lavage des plaies et pour inhalation.



Sans conservateur

100% recyclable

Fabriqué en France

Version A – Avril 2022

INDICATIONS

- Hygiène des yeux, du nez, des oreilles, lavage des plaies, inhalation
- Nourrisson – Enfant – Adulte

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSICO-CHIMIQUES

Apparence : Solution limpide et incolore, sans particules visibles
pH à 20°C : 0–7.0

COMPOSITION

Chlorure de Sodium 0,9 g
Eau purifiée q.s.p 100 mL
Sans conservateur.

PROPRIETES

Caractéristiques	Avantages
Embout rond	Embout adapté au nez du nourrisson plus sécuritaire pour les parents
Sans conservateur	
Produit 5 en 1	Peut s'utiliser pour l'hygiène des yeux, du nez, des oreilles, le lavage des plaies et pour l'inhalation

CONSEILS D'UTILISATION

Détacher une unidose et l'ouvrir en tournant la partie supérieure.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Usage unique et individuel. Après ouverture : utiliser immédiatement et jeter le récipient unidose après usage. Ne pas utiliser la même unidose pour les différentes utilisations. Ne pas injecter. Ne pas utiliser après la date limite d'utilisation. Ne pas utiliser une unidose endommagée. Ne pas mettre l'unidose en contact avec la surface de l'œil ou la plaie. Ne pas laisser à la portée des enfants.

Tout unidose entamée ne doit pas être réutilisée : la solution ne contenant pas de conservateurs, une réutilisation de ce produit conduirait au risque d'administrer une solution contaminée.

PRESENTATION

Présentation	Code	Code EAN	Conditionnement	Composition du contenant
Boîte de 30 unidoses de 5 ml	79593	3361370795932	Caisse de 15 boîtes	Etui Carton

INFORMATIONS PRATIQUES

Durée de conservation : 36 mois

Durée d'utilisation après ouverture : Usage unique. Utiliser immédiatement après ouverture

Consigne de tri :



Statut : dispositif médical

