



Dernière mise à jour le 03/09/2025

DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales

Fiche info

Résumé des caractéristiques du produit

Notice

ANSM - Mis à jour le : 26/08/2025

Dénomination du médicament ↑

DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales

Di-iséthionate d'hexamidine

Encadré ↑

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

Vous devez toujours utiliser ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

Que contient cette notice ? ↑

1. Qu'est-ce que DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales ?
3. Comment utiliser DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?

5. Comment conserver DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales ?

6. Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ? ↑

Classe pharmacothérapeutique : Antiseptique - code ATC : S03AA05

Ce médicament est une solution antiseptique pour instillation dans le nez.

Il est préconisé dans le traitement des infections du nez.

Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales ? ↑

N'utilisez jamais DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales :

- si vous êtes allergique au di-iséthionate d'hexamidine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales.

Faites attention avec DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales :

- Refermer soigneusement le flacon après usage.
- Ne pas utiliser en même temps certains médicaments contenant un antiseptique.
- L'usage prolongé (plus de 10 jours) de ce médicament n'est pas souhaitable car il est susceptible de modifier l'équilibre microbien naturel du nez.

Enfants

Il n'existe pas d'utilisation justifiée de DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales dans la population pédiatrique.

Autres médicaments et DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales avec des aliments

Sans objet.

Grossesse et allaitement

Ce médicament doit être utilisé avec prudence pendant la grossesse et l'allaitement.

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Sans objet.

DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales contient du borax et de l'acide borique.

Ce médicament ne doit pas être administré à un enfant de moins de 12 ans sans avis médical, car il contient du bore et peut nuire à sa fertilité future.

3. COMMENT UTILISER DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales ? ↑

Veillez à toujours utiliser ce médicament en suivant exactement les instructions de cette notice ou les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

Posologie

La dose recommandée est de 4 à 6 instillations par jour dans chaque narine.

DANS TOUS LES CAS SE CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN.

Si vous avez utilisé plus de DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales que vous n'auriez dû :

En cas de surdosage (utilisation répétée excessive), les symptômes peuvent inclure des picotements, des irritations ou des brûlures nasales. Une irrigation nasale avec du sérum physiologique est recommandée.

Si vous oubliez d'utiliser DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales

Sans objet.

Si vous arrêtez d'utiliser DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales

Sans objet.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ? ↑

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

- Irritation transitoire et réactions allergiques.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de Pharmacovigilance - Site internet: <https://signalement.social-sante.gouv.fr/>

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

5. COMMENT CONSERVER DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales ?



Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur le conditionnement extérieur après EXP. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

A conserver à une température ne dépassant pas 25°C.

Ce médicament ne doit pas être conservé plus de 30 jours après ouverture du flacon.

Noter la date d'ouverture en clair sur l'emballage.

N'utilisez pas ce médicament si vous remarquez des signes visibles de détérioration.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS



Ce que contient DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales

- La substance active est :

Di-isethionate d'hexamidine 100,0 mg

Pour 100 mL de solution.

- Les autres composants sont :

Chlorure de sodium, acide borique, borax, eau pour préparations injectables.

Qu'est-ce que DESOMEDINE 0,1 %, solution pour pulvérisations nasales et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de solution pour pulvérisations nasales.

Flacon de 10 mL.

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

LABORATOIRE CHAUVIN

416, RUE SAMUEL MORSE – CS 99535

34961 MONTPELLIER

Exploitant de l'autorisation de mise sur le marché

LABORATOIRE CHAUVIN

416, RUE SAMUEL MORSE – CS 99535

34961 MONTPELLIER

Fabricant

LABORATOIRE CHAUVIN

ZONE INDUSTRIELLE DE RIPOTIER

50 AVENUE JEAN MONNET

07200 AUBENAS

ou

DR GERHARD MANN CHEM. PHARM. FABRIK GMBH

BRUNSBÜTTLER DAMM, 165/173

13581 BERLIN

ALLEMAGNE

Noms du médicament dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen

Sans objet.

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est :

[à compléter ultérieurement par le titulaire]

{mois AAAA}.

Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (France).



**MINISTÈRE
DU TRAVAIL, DE LA SANTÉ,
DES SOLIDARITÉS
ET DES FAMILLES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

legifrance.gouv.fr

gouvernement.fr

service-public.fr

data.gouv.fr

Nos partenaires



Sauf mention contraire, tous les contenus de ce site sont sous [licence etalab-2.0](https://www.etalab.info/fr/etiquettes/licence-etalab-2.0)