

Dénomination du médicament

**FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade**  
**Fusidate de sodium**

Encadré

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- 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.

Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade ?
3. Comment utiliser FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

## **1. QU'EST-CE QUE FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

Classe pharmacothérapeutique - code ATC : D06AX01

Ce médicament, dont la substance active est le fusidate de sodium, est un antibiotique à usage cutané.

Il est préconisé dans le traitement des infections cutanées dues à des germes staphylococciques et streptococciques, chez l'adulte et l'enfant y compris le nourrisson.

## **2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade ?**

**N'utilisez jamais FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade :**

- Si vous êtes allergique à l'acide fusidique 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 FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade.

- Ce médicament ne doit pas être appliqué sur l'œil ni sur la face interne des paupières.
- Ne pas l'utiliser sur de trop grandes surfaces, en particulier chez le nourrisson.
- Ne pas l'utiliser sur les lésions suintantes macérées, ni dans les plis, ni sur les ulcères de jambe.

En cas de doute, ne pas hésiter à demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

### **Enfants et adolescents**

Sans objet.

### **Autres médicaments et FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade**

Informez votre médecin ou pharmacien si vous utilisez, avez récemment utilisé ou pourriez utiliser tout autre médicament.

### **FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade avec des aliments et boissons**

Sans objet.

### **Grossesse et 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 d'utiliser ce médicament.

Ce médicament, dans les conditions normales d'utilisation, peut être utilisé pendant la grossesse et l'allaitement.

En cas d'allaitement, ne pas appliquer sur le sein.

### **Conduite de véhicules et utilisation de machines**

FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade n'a aucun effet ou un effet négligeable sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines.

### **FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade contient de la graisse de laine et de l'alcool cétylique.**

Ce médicament peut provoquer des réactions cutanées locales (par exemple : dermatite de contact).

### 3. COMMENT UTILISER FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade ?

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

La dose recommandée est d'une ou deux applications par jour après nettoyage de la surface infectée.

Ce médicament est à utiliser par voie cutanée, en application locale avec ou sans pansement. Eviter l'application en couche épaisse.

Limiter le traitement à une semaine, à titre indicatif.

**Si vous avez utilisé plus de FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade que vous n'auriez dû**

La survenue d'un surdosage est peu probable.

Cependant, en cas d'application excessive et sur une grande étendue de peau, notamment celle des nourrissons, une apparition de troubles de nature hépatique ne peut être exclue.

Si vous avez utilisé plus de FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade que vous n'auriez dû, veuillez contacter votre médecin ou votre pharmacien.

**Si vous oubliez d'utiliser FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade**

N'appliquez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié d'appliquer.

**Si vous arrêtez d'utiliser FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade**

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.

Dans certains cas, il est possible que survienne un eczéma allergique avec parfois des lésions éloignées du lieu de traitement, il faut immédiatement arrêter le traitement et avertir votre médecin.

Les effets indésirables rapportés ont été classés par fréquence :

Peu fréquents (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

- réactions cutanées locales (y compris dermatite de contact, eczéma)
- éruption cutanée (rash)
- démangeaison (prurit), rougeur de la peau (érythème)
- douleur au site d'application (y compris sensation de brûlure cutanée), irritation au site d'application

Rares (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 1 000)

- réaction allergique
- conjonctivite
- gonflement du cou et du visage (?dème de Quincke)
- urticaire
- cloque (phlyctène)

En fonction de l'absorption du produit à travers la peau, en particulier chez le nourrisson, la possibilité d'effets non souhaités au niveau du foie ne peut être exclue.

#### **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 FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade ?**

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

Ne pas utiliser ce médicament après la date de péremption indiquée sur la boîte et le tube après EXP. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Pas de précautions particulières de conservation.

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 FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade**

- La substance active est :

Fusidate de sodium..... 2,0 g

Pour 100 g de pommade.

Un tube de 15g contient 0,300 g de fusidate de sodium.

- Les autres composants sont :

Alcool cétylique (voir rubrique 2 « FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2% contient »), graisse de laine (voir rubrique 2 « FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2% contient »), vaseline blanche, paraffine liquide.

### **Qu'est-ce que FUSIDATE DE SODIUM PIERRE FABRE 2%, pommade et contenu de l'emballage extérieur**

Ce médicament se présente sous forme de pommade jaune clair grasse et onctueuse, en tube de 15g.

### **Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché**

PIERRE FABRE MEDICAMENT  
LES CAUQUILLOUS  
81500 LAVAUUR

### **Exploitant de l'autorisation de mise sur le marché**

PIERRE FABRE MEDICAMENT  
PARC INDUSTRIEL DE LA CHARTREUSE  
81100 CASTRES

### **Fabricant**

**PIERRE FABRE MEDICAMENT PRODUCTION**  
SITE PROGIPHARM  
RUE DU LYCEE  
45500 GIEN

### **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]

**{MM/AAAA}**

### **Autres**

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

#### **CONSEILS/EDUCATION SANITAIRE**

Que savoir sur les antibiotiques ?

Les antibiotiques sont efficaces pour combattre les infections dues aux bactéries. Ils ne sont pas efficaces contre les infections dues aux virus.

Aussi, votre médecin a choisi de vous prescrire cet antibiotique parce qu'il convient précisément à votre cas et à votre maladie actuelle.

Les bactéries ont la capacité de survivre ou de se reproduire malgré l'action d'un antibiotique. Ce phénomène est appelé résistance : il rend certains traitements antibiotiques inactifs.

La résistance s'accroît par l'usage abusif ou inapproprié des antibiotiques.

Vous risquez de favoriser l'apparition de bactéries résistantes et donc de retarder votre guérison ou même de rendre inactif ce médicament, si vous ne respectez pas :

- la dose à prendre,
- les moments de prise,
- et la durée de traitement.

En conséquence, pour préserver l'efficacité de ce médicament :

- 1) N'utilisez un antibiotique que lorsque votre médecin vous l'a prescrit.
- 2) Respectez strictement votre ordonnance.
- 3) Ne réutilisez pas un antibiotique sans prescription médicale même si vous pensez combattre une maladie apparemment semblable.
- 4) Ne donnez jamais votre antibiotique à une autre personne, il n'est peut-être pas adapté à sa maladie.
- 5) Une fois votre traitement terminé, rapportez à votre pharmacien toutes les boîtes entamées pour une destruction correcte et appropriée de ce médicament.