

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Dénomination du médicament

ERYTHROGEL 4% gel pour application locale

Encadré

<Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de <prendre> <utiliser> ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations < à votre médecin> <ou> < à votre pharmacien>.
- <Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.>
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en < à votre médecin> <ou> <à votre pharmacien>.>
-

Sommaire notice

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que ERYTHROGEL et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser ERYTHROGEL ?
3. Comment utiliser ERYTHROGEL ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver ERYTHROGEL ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE ERYTHROGEL ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique

Ce médicament est un anti-acnéique local. Il contient un antibiotique : l'érythromycine.

Indications thérapeutiques

Il sert à traiter localement l'acné mineure à modérée, en particulier polymorphe (ayant plusieurs formes) à composante inflammatoire papulo-pustuleuse, (c'est à dire des boutons enflammés souvent rouges et douloureux au toucher).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER ERYTHROGEL ?

N'utilisez jamais ce médicament si vous êtes allergique à l'érythromycine (ou aux antibiotiques de la famille des macrolides).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

Faites attention avec ce médicament

- Il contient de l'alcool : évitez le contact du gel avec les yeux, les paupières, les narines, la bouche.
En cas de contact accidentel, effectuer un lavage soigneux à l'eau.
- Évitez d'utiliser pendant le traitement d'autres produits cosmétiques nettoyants astringents (qui resserrent la peau), desséchants ou irritants ou de produits parfumés ou alcoolisés qui pourraient entraîner une irritation supplémentaire.

- Vous pouvez utiliser les produits de maquillage et les produits hydratants de votre choix en les choisissant parmi les produits testés non comédogènes (qui ne favorisent pas l'apparition de boutons ; demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Grossesse :

En cas de besoin, ce médicament peut être pris pendant la grossesse. Il convient cependant de demander l'avis de votre médecin et de votre pharmacien avant de prendre ce traitement.

Allaitement :

L'administration de ce médicament peut être envisagée pendant l'allaitement. Il convient cependant de demander l'avis de votre médecin et de votre pharmacien avant de prendre ce traitement.

3. COMMENT UTILISER ERYTHROGEL?

Posologie, mode et voie d'administration

Lavez et séchez la peau . Appliquez la valeur d'une goutte d'Erythrogel sur les lésions et masser doucement pour faire pénétrer en évitant les yeux, les paupières, les lèvres, les narines (voie locale). Lavez-vous les mains après l'application.

Dans tous les cas, conformez-vous à l'ordonnance de votre médecin.

Durée du traitement :

Les premiers signes d'amélioration apparaissent généralement 4 à 8 semaines après le début du traitement.

Le traitement doit être poursuivi pendant au moins 3 mois.

Ce traitement d'attaque doit être suivi d'un traitement d'entretien.

Dans tous les cas, conformez-vous à l'ordonnance de votre médecin.

Fréquence et moment auquel le médicament doit être administré :

Se conformer strictement à l'ordonnance de votre médecin.

Si vous utilisez trop d'ERYTHROGEL:

Une augmentation des quantités appliquées n'améliorerait ni l'activité ni la rapidité d'action du produit, mais pourrait provoquer rougeurs, desquamation (peau qui pèle) et inconfort.

Si vous oubliez d'utiliser ce médicament :

Poursuivre le traitement selon la prescription

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

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

- Une sensation de sécheresse de la peau peut apparaître en début de traitement,
- Rougeurs, desquamation (peau qui pèle), inconfort, en particulier si vous utilisez trop de produit.

Si vous ressentez un des effets mentionnés comme grave ou si vous présentez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

5. COMMENT CONSERVER ERYTHROGEL ?

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

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation figurant sur la boîte.

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout à l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Que contient ERYTHROGEL ?

La substance active est l'Erythromycine Base 4%.

Les autres composants sont : Hydroxypropylcellulose, Ethanol (96 %)

Qu'est-ce que ERYTHROGEL et que contient une boîte ?

Ce produit se présente sous forme de gel pour application cutanée. Un tube contient 30g de produit.

Titulaire et Exploitant

LABORATOIRE BAILLEUL-BIORGA
8 rue Laugier
75017 PARIS

Fabricant

LABORATOIRES CHEMINEAU
93 route de Monnaie
37210 VOUVRAY

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 23/10/2008

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'Afssaps : www.afssaps.sante.fr

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 du 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.