bactopoumon

COMPOSITION

Pour 5 ml:

PROPRIÉTÉS:

PHOPRIETES:
L'association d'une sulfamide, sulfaméthoxazole, et une diamimopyrimidine, triméthoprime, donne lieu à un médicament efficace pour une grande variété de germes causant différentes maladies. Son union au Extrait fluide de Tolu (expectorant) et à la bromhexine (mucolytique) permet d'exercer une action étiologique et symptomatique dans le cadre des processus broncho-pulmonaires.

DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT: Infections de l'appareil respiratoire. Bronchite aiguë et une aggravation de la bronchite chronique, pneumonie, infections de l'oreille moyenne et sinusite.

Traitement et prévention de la pneumonie par le *Pneumocystis carinii*.

Toutes les infections susmentionnées doivent être diagnostiquées et leur traitement établi par le médecin, c'est pourquoi que ce médicament ne doit jamais être utilisé de sa propre initiative.

POSOLOGIE ET MODE D'EMPLOI:

POSOLOGIE ET MODE D'EMPLOI:
Les doses prescrites par le médecin ne doivent pas être ni modifiées ni interrompues.
Comme règle générale, les suivantes doses peuvent être indiquées:
- Adultes et enfants de plus de 12 ans: 10 ml, 2 fois par jour.
- Enfants de 6 à 12 ans: 5 ml, 2 fois par jour.
- Enfants de 6 mois à 6 ans: 2,5 ml, 2 fois par jour.
- Enfants de 2 mois à 5 mois: 1,25 ml, 2 fois par jour.
- Enfants de 2 mois à 5 mois: 1,25 ml, 2 fois par jour.
- Enfants de 2 mois à 6 ans: 2,6 ml, 2 fois par jour.

Il est recommandé, si possible, de boire liquides en quantité suffisante pendant le traitement.

MISES EN GARDE SPECIALES:

- Ce remède peut être contre-indiqué chez les personnes sensibles à quelques-uns des composants.
- Il ne doit pas être utilisé chez les enfants prématurés ou de moins de 2 mois.
 Il ne doit pas être utilisé sans une surveillance appropriée dans le cadre de désordres hématologiques sévères.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

- Il doit être utilisé avec précaution chez les patients avec insuffisance rénale ou hépatique
- ou chez les affectés par la dénutrition ou l'alcoolisme.
 Il sera employé avec précaution chez des patients avec allergies sévères ou asthme bronchial
- Il faut vraiment faire attention quand ce médicament est utilisé chez les personnes âgées.
- Eviter l'exposition excessive au soleil et l'utilisation de lampes solaires.

Grossesse et allaitement: L'éventuelle utilisation de ce médicament pendant les périodes de la grossesse ou de l'allaitement sera également évaluée et prescrite par le médecin.

 Puisqu'il contient de l'éthanol en tant qu'excipient, il y a un risque chez les patients atteints d'une maladie hépatique, alcoolisme, épilepsie, et chez les femmes enceinte, et les enfants.

REMARQUE:

Chaque 5 ml de ce médicament contiennent 2 g de saccharose, il sera tenu en compte par les malades diabétiques.

DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT:

Ce médicament peut avoir une influence sur l'action d'autres médicaments qu'on prenne en même temps; donc, si vous êtes en traitement pour le diabète, l'épilepsie, ou avec des produits pharmaceutiques agissant sur la coagulation du sang, vous devez le mettre en connaissance de votre médecin.

EFFETS NON SOUHAITES OU GENANTS:

Ce médicament est généralement bien admis par la plus part des patients.

Cependant, dans certains cas, il peut produire de la nausée, des vomissements, de la diarrhée ou difficultés respiratoires. Plus rarement, rougeur de peau et, dans certains patients âgés, éruptions cutanées plus graves.
S'il y a un des symptômes cités plus haut, vous devez consulter immédiatement votre médecin.

INTOXICATION ET SON TRAITEMENT:

La prise accidentelle de ce médicament ou la surdose, doit être immédiatement mise en connaissance de votre médecin, en indiquant la quantité ingérée de ce produit. Les symptômes d'une surdose plus fréquents son les vomissements, nausées, vertiges et désorientation.

En cas de surdose o de prise accidentelle, consulter le Service d'Information Toxicologique. Téléphone en Espagne: 91 562 04 20

FORME PHARMACEUTIQUE:

Suspension, Flacon de 100 ml.

