

Lysopaine.



- indication
- posologie et mode d'action
- composition
 - principes actifs
 - excipients
- agents pathogènes responsables des symptômes traités par la lysopaine
- types d'effets indésirables déjà observés

Indication.

Il est utilisé dans le traitement d'appoint des affections de la gorge et de la bouche(exemple: maux de gorge peu intenses et sans fièvre,aphtes..)

Posologie et mode d'action.

- adultes et enfants de plus de 6ans ; 3 à 6 comprimés par jours, espacer les prises de 2heures.
- la lysopaïne contient un antiseptique qui est une substance qui détruit localement les bactéries en diminuant leur nombre et en empêchant qu'elles se multiplient.

composition.

Substances actifs	P cp
Cétylpyridinium chlorure	1,5 mg
Lysosyme chlorhydrate	20mg

Substances actifs: - Cétylpyridinium chlorure.
- Lysozyme chlorhydrate.

Excipient: - Gomme arabique.
- Magnésium stéarate.
- Menthe arôme.
- Menthe poivré.
- Saccharine.
- Sorbitol.

Agents pathogènes

Dans 80 % à 90 % des cas, le mal de gorge est causé par un virus. Dans 10 % à 15 % des cas, il est le résultat d'une infection bactérienne.

Mal de gorge d'origine virale: une infection par un virus causant une inflammation respiratoire, comme le rhume ou la grippe (influenza).

Mal de gorge d'origine bactérienne: infection bactérienne est causée par un streptocoque de type A.

Effets indésirables

Risque de réactions allergiques causé par l'antiseptique de la famille des ammoniums quaternaires.