

Anginovag[®] aérosol

NOUVEAU FLACON ECOLOGIQUE: POUR PROTEGER L'ECOSYSTEME,
NOUS AVONS ELIMINE LE GAZ FREON.

APRES AVOIR MIS EN PLACE ET UTILISE L'EMBUT BUCCAL, NE PAS LE DETACHER DU FLACON.

Action pharmacologique

Les principes actifs de la formule d'ANGINOVAG assurent une action anti-inflammatoire, analgésique et antibiotique. ANGINOVAG se présente en tant que flacon aérosol avec embout buccal: il est indiqué pour le traitement préventif et curatif des affections bucco-pharyngiennes.

Composition

100 ml d'aérosol contiennent: Acide β -glycyrrhétinique, 60 mg; Chlorure de Déqualinium, 100 mg; Tyrothricine, 400 mg; Acétate d'hydrocortisone, 60 mg; Chlorhydrate de Lidocaine, 100 mg; Excipients: (Saccharine de sodium) q.s. 100 ml.

Indications

Traitement adjuvant pour la prévention et guérison des affections oropharyngées: Amygdalites, pharyngites, laryngites, stomatites, ulcères, aphtes, glossites.

Posologie

Dose d'attaque: 1 à 2 applications toutes les 2-3 heures.

Dose d'entretien ou préventive: Une application toutes les 6 heures.

Contre-indications/Effets indésirables/Interactions

On n'en connaît pas.

Mode d'emploi

Mettre le flacon en position verticale, avec l'embout buccal dirigée vers l'endroit d'application, mais sans l'introduire totalement dans la bouche. Presser la partie supérieure de l'embout buccal de haut en bas jusqu'au butoir.

Emploi pendant la grossesse

On peut l'administrer.

Surdosage et son traitement

La toxicité d'ANGINOVAG est tellement faible que, même en cas de surdosage, on ne prévoit l'apparition d'aucun symptôme d'intoxication.

Présentation

Flacon contenant 10 ml.

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

Fabriqué par:
FERRER INTERNACIONAL, S.A.