

ISOLVON®

Bromhexine chlorhydrate 10mg / 5ml, Solution buvable 60ml

FORME ET PRESENTATION :

Solution buvable, Flacon de 60ml.

5 ml de solution buvable = 10 mg de principe actif

COMPOSITION :

Bromhexine HCl 200mg

Parahydroxybenzoate de méthyle, alcool, saccharose.

Excipients aromatisés: Q.S.P 100 ml

Chaque cuillère à café de solution (5 ml) contient 10mg de Bromhexine HCl.

CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE ET PROPRIÉTÉS :

Isolvon est un mucorégulateur, en activant la synthèse des salomucines, il tend à rétablir l'état de viscosité et d'élasticité des sécrétions bronchiques, nécessaires à leur transport muco-ciliaire. Il en résulte une meilleure mobilisation de l'expectoration et ainsi un drainage bronchique efficace.

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

-Traitement des troubles de la sécrétion bronchique au cours des affections broncho-pulmonaires.

-Bronchite chronique et d'autres broncho-pneumopathies chroniques obstructives, trachéo-bronchites, bronchite aiguë.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

L'association d'antitussifs et de substances asséchant les sécrétions (atropiniques) est déconseillée.

Lors de son administration, la solution ne doit pas être mélangée au sein d'une même solu-

tion avec les préparations alcalines (risque de précipitation).

-**Grossesse**; l'innocuité de la Bromhexine n'ayant pas été démontrée, éviter son administration chez la femme enceinte.

-**Allaitement**: il est déconseillé en l'absence de données concernant le passage du produit dans le lait maternel.

EFFETS NON SOUHAITÉS ET GÉNANTS:

-Rares troubles gastro-intestinaux mineurs, à type de nausées et de vomissements.

-Risque d'exagération de l'encombrement bronchique chez certains patients incapables de l'expectoration efficace.

POSOLOGIE :

-**Adultes** : 2.5ml à 5ml 3 fois par jour. (1 cuillère à café= 5ml)

-**Enfant** : 2.5ml, 1 à 3 fois par 24 heures.

-**Nourrissons** : 2.5ml, 1 à 2 fois par 24 heures.

LISTE II

CONSERVATION:

entre 15 °C et 30 °C dans son emballage d'origine.

Date de révision : 01/2016

N° d'enregistrement : 05/20 D 204/073

Ne pas laisser les médicaments à la portée des enfants

LABORATOIRES ISOPHARM-ALGÉRIE

U.P. : Z.I.TARF Ouled Rahmoun , B.P A75, EL Khroub 25100 Constantine. Tel: 031.95.44.04/05 Fax : 031.95.44.03/06/07

<http://www.isopharm-algerie.com> ~ E.mail : isopharm@gmail.com



إزولفون[®]

بروميكسين كلورهيديرات 10مغ/5 مل، محلول للشرب 60 مل

و كذلك المواد المحففة للإفرازات. كما لا يسمح عند تناوله بخلطه مع المواد القاعدية (خطر الترسيب).
- عند الحمل: لا ينصح باستعمال شراب إزولفون عند المرأة الحامل.
- عند الرضاعة: لا ينصح بالرضاعة نظرا لإنعدام المعطيات الكافية فيما يخص عبور هذا الدواء إلى حليب الأم.

تأثيرات غير مرغوب فيها:

- حالات قليلة من الإلتهابات المعدية المعوية، من نوع الغثيان والقيء.
- خطر الإفراط في امتلاء القصبية الرئوية عند الأشخاص الغير قادرين على التنخم الفعال.

مقادير الإستعمال:

- الكبار: 2.5 الى 5 مل 3 مرات في اليوم.
- الصغار: 2.5 مل مرة واحدة الى ثلاثة مرات في 24 ساعة.
- الرضع: 2.5 مل مرة واحدة الى مرتين في 24 ساعة.

قائمة II

الحفظ: بين 15م° و 30م° في تعبئته الأصلية.

تاريخ المراجعة: 2016/01

رقم التسجيل: 05/20D 204/073

لا يترك الدواء في متناول الأطفال.

الشكل والتقديم:

محلول للشرب، قارورة سعة 60مل
5مل = 10مغ من المادة الفعالة.

التركيب :

بروميكسين كلورهيديرات 200 مغ
براهييدروكسي بنزوات المثيل، كحول، سكر، سواغ
معطرك.ك.ل. 100 مل

كل ملعقة قهوة (5 مل) من المحلول تحتوي على 10مغ من البروميكسين كلورهيديرات.

تصنيف و خصائص الدواء:

إزولفون معدل للبغم، ينشط تركيب السبالموسين، يعمل على إعادة حالة اللزوجة و المرونة للإفرازات القصبية اللازمة للتنقل المخاطي الهديي، ينتج عن هذا تحسن و سهولة في حركة التنخم و تصريف قسبي فعال.

حالات الإستعمال:

معالجة إضطرابات الإفراز القسبي في حالة الأمراض الشعبية الرئوية، الإلتهاب الشعبي المزمن، بعض الأمراض الشعبية الرئوية المزمنة الإندسادية، الإلتهاب الرغامي الشعبي الحاد.

إحتياطات الإستعمال:

لا ينصح الجمع بين البروميكسين و مضادات السعال