

# MUCOLYSE® *Enfant*

Carbocistéine 2%, Solution buvable, 100ml.

## FORME ET PRÉSENTATION :

Solution buvable, Flacon de 100 ml.  
5ml de solution buvable contiennent 100 mg de principe actif.

## COMPOSITION :

CARBOCISTÉINE (DCI) ..... 2gr  
Excipients : Hydroxyde de sodium, Parahydroxybenzoate de méthyle, Arôme caramel Vanille, colorant (E 122), Saccharose, Eau ..... Q.S.P ..... 100ml

## PROPRIÉTÉS :

Des études réalisées chez l'animal et chez l'homme ont permis de mettre en évidence le mécanisme d'action mucorégulateur de la Carbocistéine.

-Activation de la sialyltransférase avec augmentation du taux des sialomucines du mucus et rétablissement d'un profil sécrétoire normal,

-Augmentation du taux des IgA sécrétoires,  
-Restauration des groupements SH de la muqueuse bronchique.

Cliniquement la Carbocistéine a un effet mucolytique vivo confirmé par :

-L'amélioration des quantités rhéologiques du mucus respiratoire,

-La normalisation du transport mucociliaire par action sur mucus et muqueuse,

-La baisse des résistances des voies aériennes.

Par ces propriétés la Carbocistéine est un muco-protecteur des voies respiratoires :

-Protection de l'épithélium cilié.

-Réduction de l'hyperplasie mucipaire.

Par ailleurs, la Carbocistéine favorise la pénétration de certains antibiotiques au niveau des sécrétions de la muqueuse respiratoire.

Ainsi la Carbocistéine améliore la mobilité des sécrétions pathologiques, ce qui facilite l'expectoration et libère les voies aériennes.

## INDICATIONS:

Traitement des affections des voies respiratoires s'accompagnant d'anomalies du mucus. En particulier :

-En pneumologie : bronchites, trachéobronchites,  
-En ORL : rhinites, rhinopharyngites, otite sérumqueuse.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Chez les enfants diabétiques, tenir compte de la quantité de sucre par unité de prise : 3 gr de saccharose par cuillère à café.

## EFFETS INDÉSIRABLES :

Rares apparitions de troubles digestifs :

-gastralgies, nausées cédant généralement lors de la réduction de la posologie.

## POSOLOGIE ET MODE D'EMPLOI:

Voie orale

1 cuillère à café = 5 ml = 100mg de carbocistéine

Posologie usuelle : 20 à 30mg par Kg et par jour, soit en règle générale.

- enfant de 2 à 5ans, 5ml, 2 fois par jour.

-Enfants de plus de 5 ans : 5ml 3 fois par jour.

-En cas d'otite sérumqueuse, on pourra éventuellement doubler la posologie.

## DURÉE DE TRAITEMENT CONSEILLÉE :

-Affections aiguës des voies respiratoires : 8 à 10 jours ;

-Affections récidivantes de la sphère ORL ou bronchique :

de 10 jours à 3 semaines, à répéter plusieurs fois par an ;

Une augmentation de l'expectoration peut être observée dès les premiers jours ; elle traduit l'amélioration de la mobilité des sécrétions pathologiques.

Aucun risque d'inondation bronchique aux doses usuelles.

## CONSERVATION:

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

Date de révision : 04/2018

Médicament enregistré N° : 06 / 20 D 041 / 073

**Ne pas laisser les médicaments à la portée des enfants**

## LABORATOIRES ISOPHARM-ALGÉRIE

U.P : Z.I TARG Ouled Rahmoun , B.P A75, EL Khroub 25100 Constantine. Tel: 031.95.01.74/79 Fax : 031.95.01.80

http://www.isopharm-algerie.com ~ Email : isopharm@gmail.com

