

BIOMAG, comprimé

Magnesia muriatica 1DH, Magnesia bromata 4 DH, Magnesia phosphorica 1 DH, Plumbum metallicum 8 DH, Kalium phosphoricum 5 DH, Ambra grisea 8 DH.

Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament.

Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.

- Attention : si les troubles persistent, consultez un médecin.

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que BIOMAG, comprimé et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser BIOMAG, comprimé ?
3. Comment utiliser BIOMAG, comprimé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver BIOMAG comprimé ?
6. Informations supplémentaires.

1 - QU'EST-CE QUE BIOMAG, comprimé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

BIOMAG, comprimé est un médicament homéopathique traditionnellement utilisé dans les manifestations de l'anxiété, du stress et dans les états de fatigue passagère.

Ce médicament se présente sous forme de comprimés en boîte de 90.

2 - QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER BIOMAG, comprimé ?

Ne pas utiliser BIOMAG, comprimé chez l'enfant de moins de 6 ans en raison du risque de fausse route lié à la forme pharmaceutique.

En raison de la présence de lactose, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas de galactosémie, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou d'un déficit en lactase (maladies métaboliques rares). En raison de la présence de saccharose, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas d'intolérance au fructose, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou de déficit en sucrase-isomaltase (maladies métaboliques rares).

Utilisation d'autres médicaments : Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

Aliments et boissons :

Ce médicament est à prendre de préférence à distance des repas.

Grossesse et allaitement :

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

Informations importantes concernant certains composants de BIOMAG, comprimé :

Ce médicament contient du lactose et du saccharose.

3 - COMMENT UTILISER BIOMAG, comprimé ?

En l'absence de prescription particulière de votre médecin, la posologie est de :

Traitement d'attaque pendant 15 jours :

Chez l'adulte : 2 comprimés 3 fois par jour.

Chez l'enfant de plus de 6 ans : 1 comprimé 2 à 3 fois par jour.

Traitement d'entretien pendant 1 mois :

Chez l'adulte : 1 comprimé 3 fois par jour.

Chez l'enfant de plus de 6 ans : 1 à 2 comprimés par jour.

Voie orale.

Comprimés à croquer et laisser fondre sous la langue, de préférence en dehors des repas.

Médicament réservé à l'adulte et à l'enfant de plus de 6 ans.

Si vous avez pris plus de BIOMAG, comprimé que vous n'auriez dû : consultez votre médecin ou votre pharmacien.

Si vous oubliez de prendre BIOMAG, comprimé :

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de prendre.

4 - QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, BIOMAG, comprimé est susceptible d'avoir des effets indésirables.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

5 - COMMENT CONSERVER BIOMAG, comprimé ?

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

Ne pas utiliser après la date de péremption figurant sur la boîte.

6 - INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Les substances actives sont :

Magnesia muriatica	1DH	50 mg,
Magnesia bromata	4DH	10 mg,
Magnesia phosphorica	1DH	50 mg,
Plumbum metallicum	8DH	10 mg,
Kalium phosphoricum	5DH	10 mg,
Ambra grisea	8DH	10 mg,

pour un comprimé de 1 g.

Les autres composants sont :

Lactose monohydraté, saccharose, stéarate de magnésium, amidon de riz.



Les laboratoires Lehning participent à CYCLAMED, association chargée de la collecte et de l'élimination des déchets issus de médicaments. Ils vous demandent en conséquence de rapporter à votre pharmacien l'emballage de ce médicament vide ou non.



LEHNING
LABORATOIRES

622 121-03

Laboratoires Lehning - 3 rue du Petit Marais - 57640 Sainte-Barbe - France