

BIOGAM Mn-Cu
Manganèse - Cuivre
Solution buvable - Voie perlinguale

Solution biocatalytique contenant par dose de 2ml : 72,8µg de manganèse sous forme de gluconate de manganèse et 72,6µg de cuivre sous forme de gluconate de cuivre.

PRESENTATION

Flacon en verre contenant 60ml de la solution biocatalytique.
Sans sucre, sans conservateur. Convient aux diabétiques.

INGREDIENTS

Eau purifiée, **stabilisants**: éthanol, glycérine (E422), **substances actives**: gluconate de manganèse, gluconate de cuivre.

QU'EST-CE QU'UNE SOLUTION BIOCATALYTIQUE ?

C'est une solution contenant des éléments minéraux biocatalyseurs capables d'augmenter la vitesse de réactions chimiques indispensables à la vie et au bon fonctionnement de l'organisme.

Les biocatalyseurs :

- Relancent les métabolismes généraux et cellulaires (activation des réactions de synthèse ou de dégradation des molécules glucidiques, lipidiques et protéiques).
- Maintiennent l'équilibre des échanges énergétiques et les processus oxydatifs de la respiration cellulaire.

C'est le Dr. Jacques Ménétrier qui a établi en premier les règles de l'oligothérapie.

Il a distingué quatre grands types de terrain, « les diathèses », auxquels s'ajoute le « syndrome de désadaptation ». Ce dernier peut être ajouté à l'une des diathèses ou orienter un sujet vers une des quatre diathèses pathologiques à l'occasion d'une quelconque "agression" (par exemple physique d'origine microbienne ou psychique).

Les quatre diathèses sont : allergie, hyposthénie, dystonie et asthénie.

Une diathèse est attribuée à un malade selon des facteurs héréditaires, sa réceptivité de sa résistance aux maladies et son comportement physique, intellectuel et psychologique.

Le traitement peut être directement défini une fois la bonne diathèse choisie.

- **Diathèse : Hyposthénie**

Le manganèse et le cuivre sont indiqués dans les affections des voies aériennes supérieures (allergiques ou infectieuses) laxité ligamentaire et les fatigues physiques et intellectuelles.

POSOLOGIE

Adultes et enfants au-dessus de 10 ans : 2ml de la solution biocatalytique 1 à 2 fois par jour (absorption perlinguale).
Enfants en-dessous de 10 ans : 1ml, 1 à 2 fois par jour.

MODE D'EMPLOI

Pour mesurer une dose (1 dose = 2ml) : plonger la seringue dans la solution, tirer sur le piston jusqu'à la graduation 2ml.

La solution peut être consommée pure ou diluée dans un peu d'eau, p. ex. 15ml (c. à soupe).

Garder une ou deux minutes en bouche avant d'avaler.

A prendre à distance des repas.

Bien refermer le flacon après l'usage.

A conserver au frais de préférence.

EFFETS SECONDAIRES, TOXICITE

A la dose recommandée, des effets secondaires ou des manifestations de toxicité ne sont pas à craindre.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Tenir hors de la portée des jeunes enfants.

Ne pas dépasser les doses recommandées.

Ceci n'est ni un complément alimentaire ni un médicament mais une solution biocatalytique.

Ne pas utiliser après l'écoulement de la date indiquée sur l'emballage.

Alcool 8% vol, soit 0,08ml d'alcool par millilitre.

Laboratoires STEROP

Avenue de Scheut 46 -50
1070 Bruxelles - Belgique

Distr. : PHARMACOBEL

The logo for Biogam, featuring the brand name in a stylized, cursive font with a registered trademark symbol.