



Médicaments et produits de santé

Imprimer | Taille du texte : P M G TG Aide

Base de données d'ingrédients de produits de santé naturels

Substance chimique

Nom de la BDIPSN:

Inositol

Nom(s) propre(s):

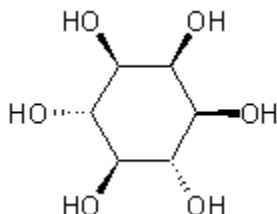
[cis-1,2,3,5-trans-4,6-cyclohexanehexol](#)
[Myo-inositol](#)

Nom(s) commun(s) :

[Inositol](#)

Catégorie:

Nom chimique approuvé

Structure:**Monographie(s):**

[Multivitamines/minéraux, Suppléments de](#)

Annexe 1:

[Isolat](#)

Numéro d'enregistrement CAS:

[87-89-8](#)

Matière d'origine:

[Glycine max](#) (Parties: [Graine](#))

[Oryza sativa](#) (Parties: [Graine](#))

[Zea mays](#) (Parties: [Plante entière](#))

Matière(s) d'origine - ingrédient(s):

[Acide phytique](#)
[Inositol dihydraté](#)
[Monophosphate d'inositol](#)
[Niacinate d'inositol](#)

Référence:

[MI](#)

Rôles**Médicinal**

Justification:

Classifié comme PSN sous Annexe 1, article 2 (un isolat) du Règlement sur les produits de santé naturels

Référence: [NHPD](#)

Restrictions:**Général****Voie d'administration:**

[Orale](#)

Détail:

D'après la monographie des multivitamines/minéraux de la DPSN, la dose maximale d'inositol est de 650 mg/jour.

Référence:

[NHPDM](#)

Général**Voie d'administration:**

[Orale](#)

Détail:

Il n'est pas possible d'établir des limites supérieures et inférieures pour la méthionine pour les nourrissons de 0-12 mois d'après la monographie des multivitamines/minéraux de la DPSN.

Référence:

[NHPDM](#)

Date de modification : 2011-11-01