

IODE + L-TYROSINE - ProHerbes 120 gél. - INFINIE SANTE

Produit IODE + L-TYROSINE - ProHerbes 120 gél.

Prix 15.00 EUR

Image produit



Résumé Complexe pour une régulation normale de la thyroïde. L'organisme a besoin d'iode pour produire les hormones thyroïdiennes. La L-tyrosine est un acide aminé, importante pour la structure de presque toutes les protéines de l'organisme. L'iode contribue à une fonction cognitive & thyroïdienne normale. Le sélénium contribue à une fonction thyroïdienne normale. Pensez à nos autres produits. Contenance : 120 gél. A diluer dans de l'eau. Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute.

Description Choix des composants : Complexe Pro Thyroïde. Combinaison de l'acide aminé tyrosine + l'iode (un oligo-élément essentiel). L'iode contribue à une fonction cognitive & thyroïdienne normale. Le sélénium contribue à une fonction thyroïdienne normale. L'iode, indispensable à la production des hormones thyroïdiennes. L'organisme a besoin d'iode pour produire les hormones thyroïdiennes ; des déficiences en iode légères à modérées peuvent conduire à l'apparition d'un goitre (un grossissement anormal de la glande thyroïde). La thyroïde est la seule partie du corps capable de capter et retenir l'iode. C'est un composant essentiel des hormones T3 et T4. Pour répondre aux besoins de l'organisme en hormones thyroïdiennes, la glande thyroïde piège l'iode du sang et l'incorpore dans les hormones thyroïdiennes. La L-tyrosine La L-tyrosine est un acide aminé important pour la structure de presque toutes les protéines de l'organisme, la L-tyrosine s'attache aux atomes d'iode pour la composition. Composition : L-tyrosine : 500 mg, Iode (Fucus vesiculosus) : 150 µg soit 100%, Zinc 15 mg soit 150%, Sélénium 100 µg soit 182%. Ingrédients : Extrait de thalle de fucus (Fucus vesiculosus) titré à 0,1% d'iode (poisson, crustacés), L-Tyrosine, tunique gélatine bovine, bisglycinate de zinc, L-sélénométhionine* Valeur nutritionnelle de référence. Posologie : 2 gél. par jour avec un verre d'eau. Conseils d'utilisations: A ne pas utiliser conjointement avec les antidépresseurs IMAO (inhibiteurs de la monoamine oxydase). Ne peut pas non plus être conseillé aux personnes souffrant d'un mélanome. Demandez toujours conseil à votre thérapeute de santé. Ne pas dépasser la dose journalière indiquée. Ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré ni à un mode de vie sain. Tenir hors de portée des jeunes enfants. Conserver à l'abri de la chaleur, de l'humidité et de la lumière. Ce complément alimentaire n'est pas un médicament.