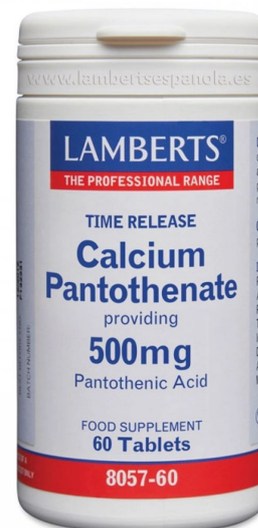


Pantothénate de Calcium LS 60 Gélules

EAN: 5055148401368 **FABRICANTE:** LAMBERTS



Acide pantothénique ou vitamine B5 sous forme de pantothénate de calcium 500 mg. Libération prolongée. Contribue à des performances intellectuelles normales.

LA DESCRIPTION

Le nom pantothénate de calcium, ou acide pantothénique, vient du mot latin « panthos », qui signifie partout. Ce nutriment est également connu sous le nom de vitamine B5 et se retrouve dans de nombreux aliments, comme le poisson, la volaille, les céréales complètes, le yaourt, etc.... et les légumineuses sont les meilleures sources d'acide pantothénique.

L'acide pantothénique est un composant de la coenzyme A, essentiel à la libération de l'énergie provenant des aliments.

Il participe également à la production d'anticorps et est donc important pour le système immunitaire.

L'acide pantothénique est essentiel à la production de cortisone par les glandes surrénales. Cette hormone corticostéroïde est nécessaire pour aider l'organisme à faire face au stress.

Notre supplément d'acide pantothénique est à haute concentration et fabriqué au Royaume-Uni selon les normes pharmaceutiques GMP.

Formulation à libération prolongée : Les comprimés sont formulés pour être à libération prolongée, de sorte que la vitamine B5 soit libérée progressivement sur une période de 6 à 8 heures après avoir été ingérée. Cette forme est plus compatible avec la manière dont un nutriment est libéré des aliments lors de la digestion.

L'acide pantothénique joue un rôle dans les processus qui libèrent l'énergie des aliments et contribue au fonctionnement mental normal.

Il contribue également à la synthèse normale des hormones stéroïdes naturelles et des neurotransmetteurs.

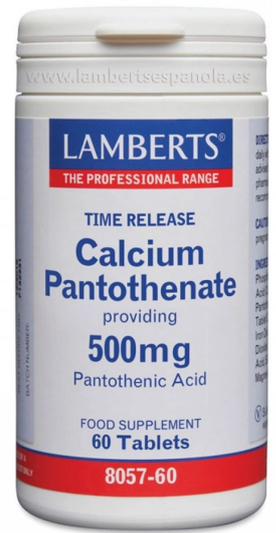
Comme beaucoup de vitamines B, elle contribue également à la réduction de la fatigue et à des performances intellectuelles normales.

Comprimé ovale avec enrobage marron.



Pantothénate de Calcium LS 60 Gélules

EAN: 5055148401368 FABRICANTE: LAMBERTS



Chaque tablette offre :

Acide pantothénique (sous forme de pantothénate de calcium) 500 mg

Remarque sur les allergènes

La liste d'allergènes suivante est exclue : blé, gluten, orge, soja, œufs, lait et produits laitiers, lactose, fruits à coque, sulfites, céleri, poisson, crustacés et levure.

Précautions

Ce produit est déconseillé aux femmes enceintes ou allaitantes.

Mode d'emploi

Prendre 1 comprimé par jour avec un repas.

