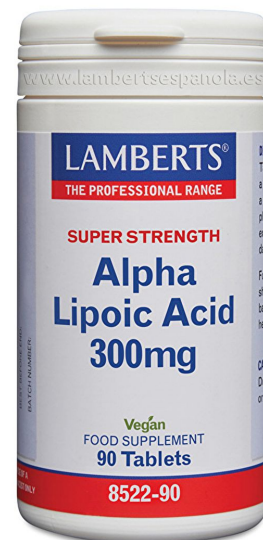


Acide Alpha Lipoïque 90 Comprimés

EAN: 5055148409845 FABRICANTE: LAMBERTS



L'acide alpha-lipoïque influence presque toutes les cellules du corps. Il aide toutes les vitamines B, y compris la thiamine, la riboflavine, l'acide pantothénique et la niacine, à convertir les glucides, les protéines et les graisses présentes dans les aliments en énergie que le corps peut stocker pour une utilisation ultérieure.

LA DESCRIPTION

L'acide alpha-lipoïque (ALA), également connu sous le nom d'acide thioctique ou simplement d'acide lipoïque, a été découvert il y a plus de 40 ans et était à l'origine considéré comme une vitamine ; Cependant, lorsque les chercheurs ont découvert que notre corps pouvait la synthétiser, le statut de « vitamine » a été perdu. Cette substance semblable à une vitamine a suscité beaucoup d'intérêt ces dernières années, notamment en ce qui concerne sa capacité à agir comme un puissant antioxydant et son rôle dans la production d'énergie.

Structurellement, c'est un acide gras qui contient deux atomes de soufre (au carbone 6 et au carbone 8) liés par un pont disulfure. Il peut être synthétisé par l'organisme à partir de l'acide octanoïque. Parmi ses sources figurent les épinards, le brocoli, le foie, le cœur, les reins et la levure de bière.

La capacité de l'organisme à synthétiser cette substance est très limitée par l'alimentation et il est donc difficile d'obtenir des quantités efficaces d'acide alpha-lipoïque. L'utilisation nutritionnelle et clinique de l'acide lipoïque a été reconnue et promue commercialement au milieu des années 1950.

L'acide alpha-lipoïque influence presque toutes les cellules du corps. Il aide toutes les vitamines B, y compris la thiamine, la riboflavine, l'acide pantothénique et la niacine, à convertir les glucides, les protéines et les graisses présentes dans les aliments en énergie que le corps peut stocker pour une utilisation ultérieure.

Chaque tablette offre :

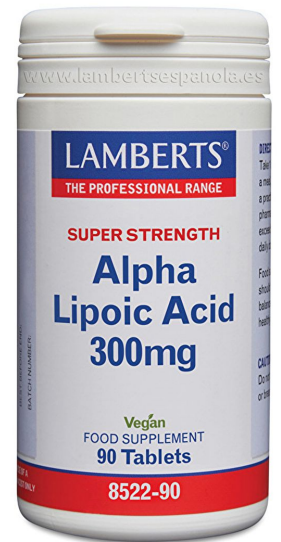
Acide alpha-lipoïque
(également connu sous le nom d'acide thioctique.) 300 mg

Remarque sur les allergènes



Acide Alpha Lipoïque 90 Comprimés

EAN: 5055148409845 FABRICANTE: LAMBERTS



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. Les diabétiques doivent consulter leur médecin avant de prendre de l'acide alpha-lipoïque, car il peut renforcer l'action de l'insuline.

Mode d'emploi

Prendre 1 à 2 comprimés par jour à jeun.

Comme soutien antioxydant général, une dose plus faible, 1 comprimé par jour, peut être utilisée.

