

## Physiomance Acide Lipoïque Gold - 60 gél

TS315

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/cellextense-acide-lipoique-gold-60-cap>

Formule hautement concentrée en acide R- $\alpha$ -lipoïque, forme la plus biodisponible : 300 mg par gélule ;

### Description

Votre antioxydant universel, PHYSIOMANCE ACIDE LIPOÏQUE GOLD apporte par gélule : 300 mg d'acide R- $\alpha$ -lipoïque, la forme la plus biodisponible que l'on retrouve à l'état naturel.

### Pourquoi choisir PHYSIOMANCE ACIDE LIPOÏQUE GOLD du Laboratoire THERASCIENCE ?

Pour protéger efficacement vos cellules grâce à sa formule hautement dosée et à sa forme R, biodisponible. L'acide lipoïque est un acide soufré, coenzyme de plusieurs réactions énergétiques au sein de nos cellules. Naturellement fabriqué par l'organisme, il est présent en petite quantité dans l'alimentation. À la fois soluble dans l'eau et les lipides, il exerce son action protectrice directement au cœur de la cellule.

### Conseils d'utilisation

1 à 2 gélules par jour, au cours d'un des 3 principaux repas au choix, pendant 1 mois minimum. À renouveler si besoin.

### Précautions d'emploi :

Déconseillé aux femmes enceintes ou allaitantes. Contre-indiqué en cas d'amalgame dentaire à base de plomb. En cas de traitement avec des médicaments hypoglycémiant, consultez votre médecin avant toute utilisation du produit.

Les compléments alimentaires doivent être utilisés dans le cadre d'un mode de vie sain et ne pas être utilisés comme substituts d'un régime alimentaire varié et équilibré. Ne pas dépasser les doses journalières recommandées. Tenir le produit hors de portée des jeunes enfants. En cas d'association de plusieurs compléments alimentaires, demandez conseil à votre professionnel de santé.

### Labels qualité



Engagement qualité garantissant des formules naturelles, des actifs jusqu'aux excipients, sans colorant ni arôme artificiel, sans aspartame, sans dioxyde de titane, sans OGM, sans nanoparticules, non irradié, sans silice colloïdale, sans conservateur, non testé sur les animaux et fabriqué en Europe.

### Composition

#### Ingrédients

Acide R- $\alpha$ -lipoïque (sodium), anti-agglomérant : stéarate de magnésium, tunique d'origine végétale.

## Analyse nutritionnelle

	POUR 2 GÉLULES
Acide R-α-lipoïque de sodium	750,0 mg
dont acide R-α-lipoïque	600,0 mg
<b>Catégorie:</b>	Cholesterol / Cardio
<b>Forme:</b>	Capsule
<b>Ingrédient:</b>	Acide alpha linoléinique
<b>Ne contient pas de:</b>	Conservateurs, Gluten, Lactose