

## Physiomance Vision + 90 gél

TS123

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/physiomance-vision-90-caps>

La formule de choix pour votre santé visuelle



## Description

La formule de choix pour votre santé visuelle

- o Formule développée par le Professeur Anne-Marie Roussel\* ;
- o Association synergique de 2 bio-actifs (*Tagetes erecta* et huile de poisson titrée en EPA\*\* et DHA\*\*\*) et d'un complexe micronutritionnel ;
- o L'huile de poisson titrée en EPA\*\* et DHA\*\*\* contribue au maintien d'une vision normale<sup>1</sup> ;
- o 250 mg de DHA\*\* ultra-pure et hautement biodisponible ;
  - Biodisponibilité optimale :
    - EPA\* et DHA\*\* sous forme triglycéride ;
    - Zinc sous forme bisglycinate ;
  - Huile de poisson de qualité supérieure, la plus pure et la plus stable du marché, bénéficiant d'un indice TotOx inférieur à 4, issue de la pêche éco-responsable et certifiée Epax®, X.O® et Friend of the sea® ;
  - High Quality Process® ;
  - Clean label THERASCIENCE.

\*Prof. Anne-Marie Roussel, Professeur Émérite de Biochimie Nutritionnelle, Faculté de Pharmacie - Université Grenoble Alpes

\*\*EPA : Acide Eicosapentaénoïque

\*\*\*DHA : Acide Docosahexaénoïque

1. Effet bénéfique obtenu pour une consommation journalière de 250 mg de DHA\*\*

## Conseils d'utilisation

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

## Précautions d'emploi :

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.

PHYSIOMANCE VISION+ apporte pour 1 capsule :

- 418 mg d'huile de poisson titrée en EPA\* et DHA\*\*. Le DHA\*\* est un acide gras oméga-3 essentiel à la structure et au fonctionnement des cellules rétinienne qui transmettent l'information visuelle au cerveau. À raison de 250 mg / jour, il aide à préserver une vision normale ;
- 100% des AR\*\*\* en zinc, qui contribue au maintien d'une vision normale et protège les cellules contre le stress oxydatif ;
- 136% des AR\*\*\* en vitamine C, qui contribue au bon fonctionnement du système nerveux. Une bonne vision repose sur la transformation des images en influx nerveux circulant depuis les yeux vers le cerveau ;
- 250% des AR\*\*\* en vitamine E naturelle, qui contribue à protéger les cellules contre les attaques liées au stress oxydatif, très présent

- au niveau de l'œil du fait de son exposition à la lumière ;
- 10 mg de lutéine et 2 mg de zéaxanthine, 2 pigments naturels, et 100% des AR\*\*\* en vitamine D3 naturelle qui viennent compléter la formule.

\*EPA : Acide Eicosapentaénoïque  
\*\*DHA : Acide Docosahexaénoïque  
\*\*\*AR : Apports de Référence

### **Pourquoi choisir PHYSIOMANCE VISION + du Laboratoire THERASCIENCE ?**

Pour la qualité et l'efficacité de sa formule développée par le Pr Anne-Marie Roussel\* : pour 1 capsule, 250 mg de DHA\*\* et 16,7 mg d'EPA\*\*\* sous leur forme triglycéride pour un effet optimal.  
L'huile de poisson utilisée est certifiée Epax® et X.O®, deux labels qualité garantissant une grande pureté et une haute stabilité. La certification Friend of the sea® garantit quant à elle une pêche éco-responsable.

\*Pr Anne-Marie Roussel Professeure Emérite de Biochimie, UFR de Pharmacie - Université Grenoble Alpes  
\*\*DHA : Acide Docosahexaénoïque  
\*\*\*EPA : Acide Eicosapentaénoïque

### **Labels qualité**



Procédé breveté de purification de haute technologie, permettant d'éliminer les contaminants présents dans les huiles de poissons gras et garantissant la qualité de nos huiles



Certification garantissant une pêche éco-responsable, soucieuse de l'environnement et de la préservation des réserves mondiales



Procédé breveté de stabilisation des huiles de poisson, permettant de retarder les effets de l'oxydation afin de garantir la qualité des huiles et d'estomper le goût de poisson



Label qualité déposé par le Laboratoire THERASCIENCE, garantissant l'origine, la sélection, la qualité bactériologique ainsi que l'efficacité de tous les extraits végétaux



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

Huile de poissons sauvages titrée en EPA\* et DHA\*\*, tunique : gélatine de poisson, humectant : glycérol, vitamine C (ascorbate de calcium), lutéine extraite de *Tagetes erecta*, eau purifiée, vitamine E naturelle (concentré de RRR-alpha tocophérols), bisglycinate de zinc, zéaxanthine extraite de *Tagetes erecta* (support : huile de carthame), épaississant : cire d'abeille, émulsifiant : lécithine de colza, colorant : bêta-carotène, vitamine D3 naturelle (cholécalférol).

\*EPA : Acide Eicosapentaénoïque

\*\*DHA : Acide Docosahexaénoïque

Poids net : 106.65 g

## Analyse nutritionnelle

	PAR CAPSULE	% AR*
Extrait de <i>Tagetes erecta</i>	50,0 mg	
dont lutéine	10,0 mg	
dont zéaxanthine	2,0 mg	
Huile de poisson	418,0 mg	
dont oméga-3	313,5 mg	
dont EPA**	16,0 mg	
dont DHA***	250,0 mg	
Zinc	10,0 mg	100
Vitamine C	100,0 mg	136
Vitamine D3 naturelle	5,0 ug	100
Vitamine E naturelle	30,0 mg	250

\*AR : Apports de Référence

\*\*EPA : Acide Eicosapentaénoïque

\*\*\*DHA : Acide Docosahexaénoïque

**Forme:**

Capsule

**Ingrédient:**

Huile de poisson, Lutéine, Vitamine C, Vitamine E, Zeaxanthine, Zinc

**Ne contient pas de:**

Conservateurs, Gluten, Lactose