

Ω₃ omegamed[®] gold PQ

Les capsules d' Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ contiennent une combinaison de trois substances: EPA (acide eicosapentaénoïque), DHA (acide docosahexaénoïque) et la vitamine E. Les capsules d' Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ contiennent 1000 mg concentré d'omega-3 comportant des doses élevées d'EPA (330 mg) et de DHA (220 mg), deux acides gras oméga-3 marins spécifiques, supplémenté avec la vitamine E (10 mg). EPA et DHA contribuent à une fonction cardiaque normale obtenue par la consommation journalière de 250 mg d'EPA et de DHA. DHA contribue également au fonctionnement normal du cerveau et au maintien d'une vision normale (consommation journalière de 250 mg de DHA).

Quel est le rôle des acides gras Oméga ?

Les acides gras oméga sont des acides gras insaturés qui sont indispensables à une alimentation équilibrée. Notre alimentation contient trop de mauvais acides gras (les acides gras saturés).

Il est essentiel pour notre organisme d'avoir un équilibre entre acides gras oméga-3 et acides gras oméga-6.

Notre mode d'alimentation occidental est responsable d'une consommation accrue d'acides gras oméga-6.

En raison d'une consommation limitée d'acides gras oméga-3, présente entre autres dans les poissons gras, le rapport entre acides gras oméga-3 et oméga-6 dans notre alimentation est déséquilibré.

Pourquoi les acides gras d'Omega-3?

EPA (acide eicosapentaénoïque) et DHA (acide docosahexaénoïque) sont deux acides gras oméga-3 marins spécifiques qui contribuent à une fonction cardiaque normale (minimum 250 mg/jour).

DHA contribue également au fonctionnement normal du cerveau et au maintien d'une vision normale.

Pourquoi la Vitamine E ?

La Vitamine E est un anti-oxydant naturel qui contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ est-il bien toléré ?

Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ est une combinaison de substances naturelles et est en général très bien toléré.

Ne contient ni sucre, ni sel, ni lactose, ni gluten.

Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ répond-il aux exigences de bonne qualité ?

La qualité des substances actives de Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ est rigoureusement contrôlée et répond aux normes les plus sévères. En offrant un prix d'achat optimal pour le consommateur, Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ répond à l'exigence d'un excellent rapport Prix / Qualité (label PQ).

Quels sont la dose journalière recommandée et le mode d'emploi ?

Pour les adultes et adolescents, la dose journalière recommandée est d'1-2 capsules par jour avec un verre d'eau, de préférence avant ou pendant le repas.

Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ peut être utilisé pendant toute l'année comme complément en cas de déficit d'omega-3.

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Ne remplace pas une alimentation variée et équilibrée, ni un style de vie saine. Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ peut être utilisé en cas de grossesse et pendant l'allaitement.

Présentation

Emballage de 90 capsules.

Composition

Par capsule : 1000 mg concentré d'huile de poisson avec des acides gras d'omega-3 dont 330 mg EPA (acide eicosapentaénoïque) en 220 mg DHA (acide docosahexaénoïque), gélatine, humectant: glycérol, eau, concentré de D-alpha-tocophérol (10 mg de vitamine E, 83,3 % ADH).

Poids net: Ω₃ Omegamed[®] Gold PQ 90 capsules: 135 g

Conservation

À température ambiante dans un endroit sec et aéré et hors de portée des jeunes enfants.

Validité: voir date de péremption sur l'emballage (EX : mois/année).

Numéro de notification : NUT/AS: 1631/9

Distributeur : Laboratoires Pharmaceutiques NutriMed, Achthoek 30, 9200 Dendermonde