

## VeganDHA - 60 softgels

MVD12

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/vegandha-60-softgels>

VeganDHA contient des taux élevés de DHA issu d'algues. Il est prouvé que le DHA soutient le fonctionnement du cerveau et des yeux chez les adultes, ainsi que le développement du cerveau et des yeux chez les fœtus et les nourrissons allaités. Vous pouvez donc profiter des bienfaits des oméga-3, sans compromettre vos valeurs, même si vous êtes enceinte ou que vous allaitez.

## Description

Le DHA contribue au maintien d'une fonction cérébrale et d'une vision saines tout au long de la vie, des plus jeunes aux plus âgés<sup>1</sup>.

Les bienfaits des oméga-3 peuvent se transmettre par le lait maternel après la naissance<sup>2</sup>.

Le DHA joue un rôle à la fois dans le développement visuel et cérébral pendant la grossesse<sup>2</sup>. Il s'agit d'un élément constitutif tant du cerveau que de la rétine de l'œil.

Les oméga-3 aident les futures mères à garder un cœur en bonne santé<sup>3</sup>.

Il est prouvé que le DHA contribue au développement normal des yeux et du cerveau du fœtus et des nourrissons pendant l'allaitement lorsqu'il est pris par la (future) maman<sup>1</sup>.

Il vaut mieux consommer une quantité suffisamment importante de DHA pour vous et votre bébé. Si ce n'est pas le cas, votre bébé consommera la totalité de vos réserves de DHA et il ne restera rien pour vous en tant que maman.

*1 Le DHA contribue au maintien d'une vision et d'une fonction cérébrale normales avec un apport quotidien d'au moins 250 mg de DHA.*

*2 Un apport supplémentaire d'au moins 200 mg de DHA par la maman, en plus de la quantité quotidienne recommandée de 250 mg d'EPA+DHA, contribue au développement normal des yeux et du cerveau chez le fœtus ou le nourrisson allaité.*

*3 L'EPA et le DHA contribuent au fonctionnement normal du cœur avec un apport quotidien d'au moins 250 mg d'EPA+DHA.*

## Conseils d'utilisations

Pour adultes: 1 softgel par jour, avec un repas.

Pour les femmes enceintes et les femmes qui allaitent : 2 softgels par jour, avec un repas.

Ce complément alimentaire ne convient pas aux nourrissons, enfants et adolescents de moins de 14 ans.

## Composition

1 softgel contient:

Concentré de DHA provenant d'huile d'algues .....	333 mg
Acides gras oméga-3 .....	250 mg
– DHA Acide docosahexaénoïque .....	250 mg
Astaxanthine .....	750 mcg

Ingrédients: concentré de DHA provenant d'huile d'algues (Schizochytrium sp.), humectants : glycérine et carraghénane, amidon de maïs modifié, arôme naturel d'orange, concentré d'astaxanthine (de Haematococcus pluvialis), antioxydant : mélange d'extraits de romarin et de

tocophérols (Miradoxan), correcteur d'acidité : carbonate de sodium.

**Forme:** Softgel

**Ingrédient:** Acide docosahexaénoïque (Acide docosahexaénoïque), EPA (acide eicosapentanoïque), Oméga 3