

## MorDHA - 60 softgels

MMD07

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

MorDHA est spécialement formulé pour fournir le bon équilibre de DHA et d'EPA afin de soutenir les (futurs) mamans et leurs bébés. Le taux élevé de DHA contribue au développement de l'œil et du cerveau du fœtus pendant la grossesse et du nourrisson pendant l'allaitement. Grâce à son taux élevé de DHA, MorDHA est également une solution idéale pour tout adulte recherchant un petit coup de pouce supplémentaire pour ses yeux et son cerveau. Notamment pour les grands utilisateurs d'ordinateurs, les employés exerçant des métiers comportant de grands défis intellectuels, ou des grands-mères et grands-pères qui souhaitent continuer à apprendre.

## 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.

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>2</sup>.

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

*1 Le DHA contribue au maintien d'une vision et d'une fonction cérébrale normales avec un apport quotidien de 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 les femmes enceintes et les femmes qui allaitent : 1 softgel par jour, avec un repas.

## Composition

1 softgel contient:

Concentré d'huile de poisson de haute mer .....	800 mg
Acides gras oméga-3 .....	640 mg
– EPA Acide eicosapentaénoïque .....	104 mg
– DHA Acide docosahexaénoïque .....	480 mg
– Autres acides oméga-3 .....	56 mg

Ingrédients: concentré d'huile de poisson de haute mer (d'anchois, de sardines, et de maquereaux), gélatine de poisson, humectant: glycérol, arôme naturel de citron, antioxydant: un mélange d'extraits de romarin et de tocophérols (Miradoxan).

<b>Caractéristique:</b>	Non-OGM
<b>Catégorie:</b>	Oméga / Acides gras
<b>Forme:</b>	Softgel
<b>Ingrédient:</b>	Huile de poisson, Oméga 3
<b>Ne contient pas de:</b>	Arômes synthétiques, Colorants synthétiques, Conservateurs, Gluten, Lactose