

NEUROMER®

HUILE DE SAUMON SAUVAGE "SOCKEYE" D'ALASKA



*“L’orange flamboyant”
de l’alchimie de la vie.*



www.msc.org

Une source inaltérée d’Omega 3 et plus encore.

La première huile de poisson certifiée

«pêche durable» par l’Eco-label «MSC»

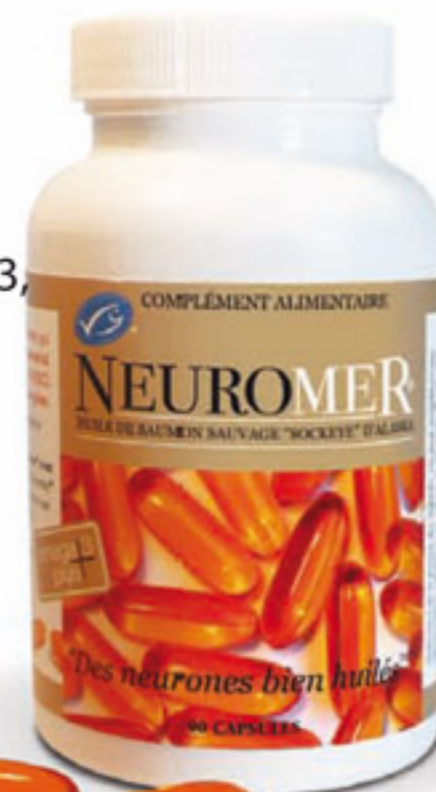
Fidèle à la nature et pure à 100% : entière, complète et inaltérée, telle que la nature sauvage l’a voulue. Contrairement aux autres huiles Omega 3, Neuromer® n’est pas synthétisée, dénaturée, distillée ou traitée.

Neuromer® contient tous les acides gras essentiels si importants à une bonne santé : Omega 3, 6, 7, 9...

en fait un équilibre naturel de plus de 30 acides gras distincts.

Apportant de la vitamine A, D3 et d’autres phospholipides souvent sacrifiés par les techniques de laboratoire agressives, nous respectons cet équilibre et le rôle important de ces nutriments en globalité.

Nous savons que votre corps le reconnaîtra !



NUTRILYS

Neuromer * huile de saumon sauvage "Sockeye" d'Alaska.

NEUROMER * CONTIENT HARMONIEUSEMENT ET EN ÉQUILIBRE NATUREL TOUS LES ACIDES GRAS FONDAMENTAUX POUR LA MAMAN ET LE BÉBÉ.

DES OMEGA 3 POUR LE CERVEAU DE LA MAMAN

La supplémentation en oméga 3 des femmes enceintes est nécessaire.* Elle pourrait prévenir certaines complications lors de la grossesse (hypertension, éclampsie) ou après la grossesse, en particulier la dépression maternelle du post-partum (baby-blues).

Cette dépression pourrait être la conséquence d'une carence en oméga 3 de la maman, dont les réserves (y compris neurologiques) auraient été sacrifiées au profit du développement du système nerveux du fœtus.

DES OMEGA 3 POUR LE CERVEAU DU BÉBÉ

Nos recherches* concernant les acides gras alimentaires et leur impact sur la santé du fœtus démontrent l'importance de DEUX ACIDES GRAS pour le bébé : le DHA et l' A.A (acide arachidonique)

- Le DHA est important pour la croissance du fœtus et celle de l'enfant, pour un développement optimal du système nerveux central. Il est fondamental pour la physiologie de la vision (rétine), les fonctions neuronales (cognitives) et le métabolisme des messagers chimiques du cerveau.
- L'A.A est indispensable et essentiel pour les paramètres de croissance (poids, taille, périmètre crânien).



CE PRODUIT PROVIENT D'UNE PÊCHERIE QUI A RÉPONDU AU RÉFÉRENTIEL ENVIRONNEMENTAL DU MARINE STEWARDSHIP COUNCIL (MSC) POUR UNE PÊCHE DURABLE ET BIEN GÉRÉE.

LES OMEGA 3 +...

Avec leur acide arachidonique en co-facteur, préservent et entretiennent les fonctions neurologiques si importantes pour les femmes enceintes et leur bébé et préviennent les baisses d'acuité cognitive et mémorielle chez l'adulte. Ils contribuent aussi à une bonne santé cardio-vasculaire.

Posologie conseillée :
Pendant la grossesse et en période d'allaitement, prendre 2 gélules par jour au repas (2 gr d'huile).

L'ORANGE FLAMBOYANT

Sans additif, ni colorant ou conservateur, sans métaux lourds ni pesticide Neuromer* apporte de l'astaxanthine, un pigment caroténoïde naturel, puissant antioxydant supérieur à la vitamine E. Déjà parmi les poissons les plus purs de l'océan, le saumon sauvage "Sockeye" d'Alaska est celui qui contient les plus grandes quantités d'astaxanthine, se nourrissant essentiellement de plancton.

* Institute of Brain Chemistry and Human Nutrition ©Nutrilys 2008
Mother and Child Foundation, Londres.

« QUAND ARTISANAT DE QUALITÉ RIME AVEC TECHNOLOGIE DE POINTE, RECHERCHE SCIENTIFIQUE, MÉDICALE, ET CONSCIENCE ÉCOLOGIQUE, LES PRODUITS DE NUTRILYS SONT DES « MUST » ! »

Prof. Michael A.Crawford "Père historique des recherches médicales sur les Oméga-3".
Institute of Brain Chemistry and Human Nutrition. Mother & Child Foundation. Londres.

NUTRILYS