

Eine ausreichende Versorgung mit Omega-3 DHA trägt bei Erwachsenen zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion und Sehkraft bei (Wirkung ab 250 mg DHA und EPA pro Tag). Die Aufnahme von Omega-3 DHA durch die Mutter unterstützt zudem die Entwicklung der Augen und des Gehirns beim Fötus und beim gestillten Säugling. Die positiven Wirkungen für den Fötus/Säugling stellen sich ein, wenn zusätzlich zu der für Erwachsene empfohlenen Tagesdosis an Omega-3 Fettsäuren täglich 200 mg DHA eingenommen werden. Burgerstein Omega-3 DHA enthält hochkonzentrierte Omega-3-Fettsäuren, gewonnen aus reinem Fischöl, mit einem hohen Anteil an DHA. Es ist gut verträglich und kann regelmässig und langfristig eingenommen werden.

Zutaten

Fettsäuren aus Fischöl, Speisegelatine, Feuchthaltemittel (Glycerin, Sorbitol), Vitamin E (gemischte Tocopherole, d-alpha-Tocopherol), Aroma (Karamel).

Charge Nr.

Mindestens haltbar bis Ende:

A consommer de préférence avant fin:



Vertrieb/Distribution: Antistress AG
Gesellschaft für Gesundheitsschutz
CH-8640 Rapperswil-Jona, www.burgerstein.ch

Burgerstein



Omega-3 DHA

Nahrungsergänzungsmittel
Complément alimentaire

100 Kapseln/Capsules

Verzehrempfehlung/Mode d'emploi

Täglich 2 Kapseln mit einer Mahlzeit einnehmen.
Prendre 2 capsules par jour au repas.

Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Entwickelt in der Schweiz, hergestellt in Deutschland.
Développé en Suisse, fabriqué en Allemagne.

Texte français au verso.

Nährwertangaben auf der Rückseite.



Un approvisionnement suffisant en Omega-3 DHA chez l'adulte contribue au maintien d'une fonction cérébrale et d'une capacité visuelle normales (efficace à partir de 250 mg de DHA et d'EPA par jour). La prise d'oméga-3 DHA par la mère favorise en outre le développement des yeux et du cerveau du fœtus et du nourrisson allaité. Les effets positifs pour le fœtus/nourrisson s'installent lorsque la mère prend 200 mg de DHA par jour en plus de la dose journalière d'acides gras oméga-3 recommandée chez l'adulte. Burgerstein Omega-3 DHA contient des acides gras oméga-3 à haute concentration, obtenus à partir d'huile de poisson pure, avec un pourcentage élevé en DHA. La préparation est bien tolérée et peut être prise régulièrement et à long terme.

Ingrédients

D'acides gras d'huiles de poisson, gélatine alimentaire, humectants (glycérol, sorbitol), vitamine E (mélange de tocophérols, d-alpha-tocophérol), arôme (caramel).

Conserver hors de la portée des enfants. L'apport journalier recommandé indiqué ne doit pas être dépassé. Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain.



Nährwertdeklaration/ Indication nutritionnelle	Pro Tagesportion/ apport/j. (2 Kps./2 cps.)	ETD/ AJR*
Energiewert/ <i>valeur énergétique</i>	41 kJ / 10 kcal	–
Eiweiss/ <i>protéines</i>	0,2 g	–
Kohlenhydrate/ <i>glucides</i>	0,1 g	–
<i>davon</i> mehrwertige Alkohole/ <i>dont des polyols</i>	0,1 g	–
Fett/ <i>lipides</i>	1,0 g	–
<i>davon/dont:</i>		
gesättigte Fettsäuren/ <i>acides gras saturés</i>	55 mg	–
Trans-Fettsäuren/ <i>acides gras trans</i>	< 5 mg	–
einfach ungesättigte Fettsäuren/ <i>acides gras monoinsaturés</i>	115 mg	–
mehrfach ungesättigte Fettsäuren/ <i>acides gras polyinsaturés</i>	775 mg	–
<i>davon/dont:</i>		
Omega-3 Fettsäuren/ <i>acides gras oméga-3</i> (420 mg DHA und/et 80 mg EPA)	600 mg	–
Cholesterin/ <i>Cholestérol</i>	5 mg	–
Nahrungsfasern/ <i>fibres alimentaires</i>	0,0 g	–
Natrium/ <i>sodium</i>	0,0 g	–
Vitamin E/ <i>vitamine E</i>	15 mg	125%

*ETD/AJR = Empfohlene Tagesdosis/Apport journalier recommandé