

Bioléine

Omega-3

701326/N-18

FR *Les Oméga 3 contenus dans Bioléine contribuent au maintien de votre santé **

Une gélule de **Bioléine** apporte 540 mg d'acides gras polyinsaturés de type Oméga 3 dont 270 mg d'EPA (acide eicosapentaénoïque) et 170 mg de DHA (acide docosahexaénoïque).

* Cœur et le système cardiovasculaire

Les Oméga 3 (EPA et DHA) contribuent à une fonction cardiaque normale. En général, la consommation de 250 mg d'EPA et DHA est suffisante au maintien d'une fonction cardiaque saine.

* Taux de triglycérides sanguins

L'EPA et la DHA jouent un rôle dans le maintien du taux normal des triglycérides sanguins. L'effet bénéfique est obtenu par la consommation journalière de 2 g d'EPA et de DHA

* Le cerveau

Le DHA, lipide de structure des tissus cérébraux, participe au fonctionnement du cerveau. En général, la consommation de 250 mg de DHA est recommandée.

* La vision

Le DHA contribue au maintien d'une bonne vision. L'effet bénéfique est obtenu par la consommation journalière de 250 mg de DHA.

Les gélules de **Bioléine** contiennent une huile de poisson purifiée, à haute concentration en acides gras polyinsaturés (type oméga 3), exempte d'impuretés, au goût et à l'odeur neutres.

Bioléine, de par les acides gras Oméga 3 qu'il contient, s'intègre harmonieusement dans une hygiène de vie saine et équilibrée. La composition des gélules de **Bioléine** apporte suffisamment d'EPA et de DHA pour bénéficier de ces avantages.

UTILISATION

Administration orale.

1 à 5 gélules par jour à prendre avec un verre d'eau. **Bioléine** est à prendre de préférence avant les principaux repas. Ne pas dépasser la portion journalière recommandée. Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée ainsi qu'à un mode de vie sain.

PRÉSENTATION

Emballages de 60 et 180 gélules.

INGREDIENTS

Chaque gélule de **Bioléine** contient 1000 mg d'huile de **poisson** dont la teneur totale en acides gras polyinsaturés (type oméga 3) est ≥ 54 % dont EPA ≥ 27 % et DHA ≥ 17 % et la teneur en vitamine E (tocophérols naturels) se situe entre 0,21 % et 0,28 % (20% AR). Gélule : gélatine, glycérol et eau.

PRECAUTIONS

Les consommateurs sont invités à ne pas excéder la consommation journalière de 5 g d'EPA et de DHA combinés.

CONSERVATION

Tenir hors de portée des jeunes enfants, à température ambiante, dans un endroit sec et aéré

A consommer de préférence avant la date reprise sur le blister et la boîte.

COMPLEMENT ALIMENTAIRE

N° DE NOTIFICATION : AS 21/1

S.A. Laboratoires Pharmaceutiques Trenker
Avenue Dolez, 480-482 • BE • 1180 Bruxelles

NL

*Omega 3 aanwezig in Bioléine draagt bij tot het behoud van uw gezondheid **

Eén capsule van **Bioléine** bevat 540 mg poly-onverzadigde omega-3 vetzuren waarvan 270 mg EPA (eicosapentaeenzuur) en 170 mg van DHA (docosahexaenzuur).

* Hart en cardiovasculair systeem

Omega 3 (EPA en DHA) draagt bij tot een normale hartfunctie. In het algemeen is een consumptie van 250 mg EPA en DHA voldoende voor een gezonde hartfunctie.

* Bloedspiegels : triglyceriden

EPA en DHA spelen een rol bij het handhaven van normale triglyceridenspiegels in het bloed. Het positieve effect wordt verkregen door de dagelijkse consumptie van 2 g EPA en DHA.

* Hersenen

DHA, lipidestructuur van hersenweefsel, speelt een rol bij het functioneren van de hersenen. In het algemeen is de consumptie van 250 mg DHA aanbevolen.

* Zicht

DHA helpt voor het behoud van een goed zicht. Het positieve effect wordt verkregen door de dagelijkse consumptie van 250 mg DHA.

Bioléine capsules bestaan uit gezuiverde visolie met een hoog gehalte aan poly-onverzadigde omega 3 vetzuren. Deze olie is vrij van verontreinigingen, de smaak en de geur zijn neutraal.

Bioléine, die omega 3 bevat, voegt zich harmonisch bij een gezonde en evenwichtige levensstijl. De samenstelling van **Bioléine** capsules levert voldoende EPA en DHA om van deze voordelen te kunnen genieten.

GEBRUIK

Orale toediening.

1 tot 5 capsules per dag in te nemen met een glas water.

Bioléine wordt bij voorkeur vóór de hoofdmaaltijden ingenomen.

De aanbevolen dagelijkse inname niet overschrijden. Mag niet gebruikt worden als vervanging van een gevareerde, evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl.

Bioléine

Omega-3

701326/N-18

VOORSTELLING

Verpakkingen 60 en 180 capsules.

BESTANDDELEN

Elke capsule **Bioléine** bevat 1000 mg **visolie**, met een totaal gehalte aan poly-onverzadigde vetzuren (type omega 3) van $\geq 54\%$, waaronder $\geq 27\%$ EPA, $\geq 17\%$ DHA en een vitamine E gehalte (natuurlijke tocoferolen) tussen 0,21% en 0,28% (20% RI). Capsule: gelatine, glycerol en water.

VOORZORGEN BIJ GEBRUIK

Er wordt gevraagd aan de consumenten om de dagelijkse inname van 5 g EPA en DHA gecombineerd niet te overschrijden.

BEWARING

Buiten het bereik van jonge kinderen bewaren, bij kamertemperatuur, op een droge, goed verluchte plaats. Bij voorkeur te gebruiken voor de datum die op de blister en de doos vermeld is.

VOEDINGSSUPPLEMENT

NOTIFICATIENUMMER: AS 21/1

N.V. Farmaceutische Laboratoria Trenker
Dolezlaan, 480-482 • BE • 1180 Brussel

EN

*Omega 3 contained in Bioléine
are a part of your health balance**

Each capsule of **Bioléine** provides 540 mg of polyunsaturated type omega 3 fatty acids whereof 270 mg of EPA (eicosapentaenoic acid) and 170 mg of DHA (docosahexaenoic acid).

* Heart and cardiovascular system

Omega 3 (EPA and DHA) contribute to a normal cardiac function. A daily consumption of 250 mg of EPA and DHA is generally considered as sufficient to maintain a healthy heart function.

* Blood triglyceride levels

EPA and DHA play a role in keeping normal blood triglycerides levels. The beneficial effect is obtained with a daily consumption of 2 g of EPA and DHA.

* Brain

DHA, structure lipid of brain tissues, participates in the functioning of the brain. A daily consumption of 250 mg of DHA is usually recommended.

* Vision

DHA helps in the maintenance of good vision. The beneficial effect is obtained by the daily consumption of 250 mg of DHA.

Bioléine capsules contain purified fish oil, which is highly concentrated in polyunsaturated omega 3 fatty acids and is free of impurities, with neutral taste and smell.

Bioléine, thanks to its content in omega 3 fatty acids, integrates harmoniously to a healthy and balanced lifestyle. The composition of **Bioléine** capsules provides enough EPA and DHA for these benefits.

USE

Oral administration.

1 to 5 capsules daily to be taken with a glass of water.

Bioléine is to be taken preferably before main meals.

Do not exceed the recommended daily intake. Does not substitute a varied and balanced diet nor a healthy lifestyle.

PRESSENTATION

Packages of 60 and 180 capsules.

INGREDIENTS

Each **Bioléine** capsule contains 1000 mg **fish oil** constituted of a total content of $\geq 54\%$ polyunsaturated fatty acids omega 3 of which EPA $\geq 27\%$ and DHA $\geq 17\%$ and a vitamin E content (natural tocopherols) between 0.21% and 0.28% (20% RI). Capsule: gelatin, glycerol and water.

PRECAUTIONS

Consumers are invited to not exceed the daily intake of 5 g of EPA and DHA combined.

STORAGE

Keep out of reach of young children, at room temperature, in a dry and ventilated place.

Preferably to be used before the date mentioned on the blister and the package.

FOOD SUPPLEMENT

NOTIFICATION NUMBER: AS 21/1

S.A. Trenker Pharmaceutical Laboratories
Avenue Dolez, 480-482 • BE • 1180 Brussels