

OMEGA+

✦ FAQS ✦

QU'EST-CE QUE LIFEVANTAGE OMEGA +

LifeVantage Omega+ contient des huiles de poisson 100 % traçables, responsables, de qualité pharmaceutique, venant de morue norvégienne. Ce supplément d'huile de poisson se présente en gélules faciles à avaler, contenant une teneur élevée en acides gras oméga-3 EPA et DHA, et de la vitamine D.

PUIS-JE PRENDRE OMEGA + AVEC D'AUTRES SUPPLÉMENTS?

Nous vous recommandons de consulter votre médecin en cas de doute.

COMBIEN DE PORTIONS CONTIENT UNE BOUTEILLE D'OMEGA+?

Chaque bouteille contient 30 portions.

QUELLE EST LA DOSE RECOMMANDÉE D'OMEGA +

Enfants (6 ans) à Adultes : 3 gélules, 1 fois par jour.

PUIS-JE PRENDRE OMEGA+ SI JE SUIS ENCEINTE OU SI J'ALLAITE?

Veuillez consulter votre médecin avant l'utilisation.

OMEGA+ A-T-IL UN ARRIÈRE-GOÛT DE POISSON OU PROVOQUE-T-IL DES ROTS?

Non, il ne devrait y avoir aucun arrière-goût de poisson. Nous ajoutons de l'essence de citron et de lime dans les gélules pour annuler le goût de poisson.

QUE SONT LES AVANTAGES DE PRENDRE OMEGA +?

LifeVantage Omega+ contient des acides gras oméga-3 (DHA et EPA) pour le maintien de la santé cognitive et de la santé générale. Il contient aussi de la vitamine D pour le maintien de la santé immunitaire.

QUE SONT LES AVANTAGES DE LA VITAMINE D?

La vitamine D contribue à la division normale des cellules.

QUE SONT LES ACIDES GRAS EPA ET DHA ET POURQUOI SONT-ILS AUSSI IMPORTANTS?

Les acides gras Omega 3 sont des acides gras à longue chaîne qui se trouvent principalement dans les poissons vivant dans les climats froids. Ces poissons ont besoin de gras insaturés à longue chaîne, avec un point de congélation très bas, afin que les gras ne se solidifient pas lorsqu'ils nagent dans des eaux presque gelées. Deux types d'acides gras oméga-3 venant des poissons sont l'acide eicosapentaénoïque (EPA) et l'acide docosahexaénoïque (DHA).

Les acides gras oméga-3 font partie des suppléments les plus étudiés au monde. Les acides gras oméga-3 à longue chaîne EPA et DHA aident au maintien de la bonne santé. Ils aident également à soutenir la santé cognitive et les fonctions cérébrales, ainsi que le développement du cerveau, des yeux et des nerfs chez les enfants de moins de 12 ans.

QUELS SONT LES INGRÉDIENTS PRINCIPAUX D'OMEGA+?

Les acides gras oméga-3 sont riches en EPA et DHA venant de morues norvégiennes et en vitamine D.

OMEGA+ CONTIENT-IL DES ALLERGÈNES POTENTIELS?

Omega+ contient de l'huile de poisson (morue).

D'OÙ VIENT VOTRE HUILE DE POISSON?

De morues norvégiennes.

OMEGA+ CONTIENT-IL DES INGRÉDIENTS NRF2?

Non, il ne contient pas d'ingrédients Nrf2.

OMEGA+ EST-IL OBTENU PAR DISTILLATION MOLÉCULAIRE?

Oui, Omega+ est obtenu par distillation moléculaire.