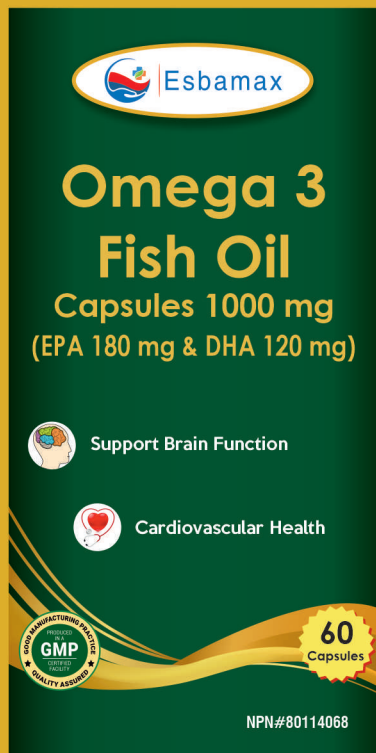




Size : 55 x 55 x 105 mm



Omega 3 Fish Oil
Capsules 1000 mg
(EPA 180 mg & DHA 120 mg)

Formula Approved by Health Canada
Each Soft Gelatin Capsule Contains :
Medicinal Ingredients
Fish Oil 1000 mg
Providing
- Eicosapentaenoic Acid (EPA) 180 mg
- Docosahexaenoic Acid (DHA) 120 mg

Non-Medicinal Ingredients : Gelatin, Glycerin, Purified water, Sorbitol, Corn oil, Butylated Hydroxytoluene, Butylated Hydroxyanisole, Vitamin E.

No Gluten, No Salt or Yeast, No Artificial Flavours

Recommended Usage :
➢ Support Brain Function
➢ Cardiovascular Health

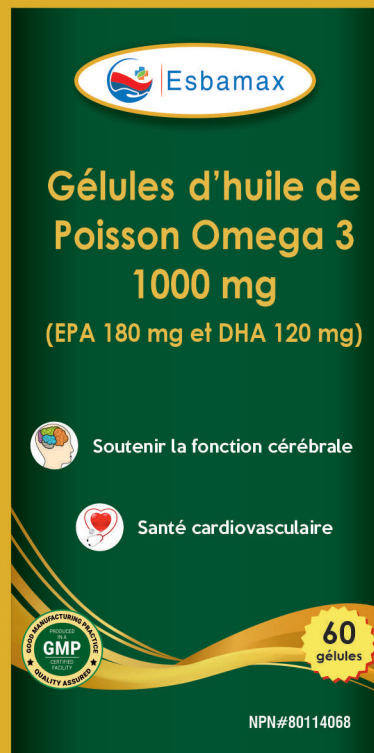
Children 6 - 8 years, Adolescents 9 - 12 years : Helps support (healthy) development of brain/(and), eyes/(and) nerves in children up to 12 years of age.

Recommended Dosage - Oral
Children 6 - 8 years : 2 capsules 1 time per day
Adolescents 9 - 12 years : 2 capsules 1 time per day
Adolescents 13 - 17 years : 2 capsules 1 time per day
Adults 18 years and older : 2 capsules 2 time per day

Storage : Store below 30°C in a cool & dry place. Protect from direct light, heat & moisture. Keep out of reach of children.

Manufactured for :
Esbamax
760 Brant Street, Unit # 45 A,
Burlington, ON L7R 4B6,
Canada
Website: www.esbamax.com
Email: info@esbamax.com
Customer Care No.
+1 (905) 331 0888

Fabriqué pour :
Esbamax
760, rue Brant, unité # 45 A,
Burlington (Ontario) L7R 4B6,
Canada
Site Web : www.esbamax.com
Courriel : info@esbamax.com
Numéro du service client
+1 (905) 331 0888



Gélules d'huile de Poisson Omega 3 1000 mg
(EPA 180 mg et DHA 120 mg)

Formule approuvée par Santé Canada
Chaque capsule de gélatine molle contient :
Ingédients médicinaux
d'huile de poisson 1000 mg
Fournissant
- Acide eicosapentaénoïque (EPA) 180 mg
- Acide docosahexaénoïque (DHA) 120 mg

Ingédients non médicinaux : Gélatine, Glycérine, Eau purifiée, Sorbitol, Huile de maïs, Hydroxytoluène butylé, Hydroxyanisole butylé, Vitamine E

Sans gluten, sans sel ni levure. Sans arômes artificiels

Utilisation recommandée :
➢ Soutenir la fonction cérébrale
➢ Santé cardiovasculaire

Enfants de 6 à 8 ans, Adolescents de 9 à 12 ans : Contribue au développement (sain) du cerveau/(et), des yeux/(et) des nerfs chez les enfants jusqu'à 12 ans.

Posologie recommandée - Orale
Enfants de 6 à 8 ans : 2 gélules 1 fois par jour
Adolescents de 9 à 12 ans : 2 gélules 1 fois par jour
Adolescents de 13 à 17 ans : 2 gélules 1 fois par jour
Adultes de 18 ans et plus âgés : 2 gélules 2 fois par jour

Stockage : Conserver en dessous de 30°C dans un endroit frais et sec. Protéger de la lumière directe, de la chaleur et de l'humidité. Tenir hors de portée des enfants.

N° de code : GUJ/DRUGS/G/28/318
N° de lot :
Date de fabrication :
Date d'expiration :

"Give to all, Health at a price they can afford"
"Donner à tous, la santé à un prix abordable"



Size : 150 x 55 mm

Formula Approved by Health Canada

Each Soft Gelatin Capsule Contains :

Medicinal Ingredients

Fish Oil 1000 mg

Providing

- Eicosapentaenoic Acid (EPA) 180 mg

- Docosahexaenoic Acid (DHA) 120 mg

Non-Medicinal Ingredients : Gelatin, Glycerin, Purified water, Sorbitol, Corn oil, Butylated Hydroxytoluene, Butylated Hydroxyanisole, Vitamin E.

No Gluten, No Salt or Yeast, No Artificial Flavours

Recommended Usage :

- Support Brain Function
- Cardiovascular Health

Children 6 - 8 years, Adolescents 9 - 12 years :
Helps support (healthy) development of brain/(and), eyes/(and) nerves in children up to 12 years of age.

Recommended Dosage - Oral

Children 6 - 8 years :

2 capsules 1 time per day

Adolescents 9 - 12 years :

2 capsules 1 time per day

Adolescents 13 - 17 years :

2 capsules 1 time per day

Adults 18 years and older :

2 capsules 2 time per day

Storage : Store below 30°C in a cool & dry place. Protect from direct light, heat & moisture. Keep out of reach of children.

Formule approuvée par Santé Canada

Chaque capsule de gélatine molle contient :

Ingédients médicinaux

d'huile de poisson 1000 mg

Fournissant

- Acide eicosapentaénoïque (EPA) 180 mg

- Acide docosahexaénoïque (DHA) 120 mg

Ingédients non médicinaux : Gélatine, Glycérine, Eau purifiée, Sorbitol, Huile de maïs, Hydroxytoluène butylé, Hydroxyanisole butylé, Vitamine E.

Sans gluten, sans sel ni levure. Sans arômes artificiels

Utilisation recommandée :

- Soutenir la fonction cérébrale
- Santé cardiovasculaire

Enfants de 6 à 8 ans, Adolescents de 9 à 12 ans :
Contribue au développement (sain) du cerveau/(et), des yeux/(et) des nerfs chez les enfants jusqu'à 12 ans.

Posologie recommandée - Orale

Enfants de 6 à 8 ans :

2 gélules 1 fois par jour

Adolescents de 9 à 12 ans :

2 gélules 1 fois par jour

Adolescents de 13 à 17 ans :

2 gélules 1 fois par jour

Adultes de 18 ans et plus âgés :

2 gélules 2 fois par jour

Stockage : Conserver en dessous de 30°C dans un endroit frais et sec. Protéger de la lumière directe, de la chaleur et de l'humidité. Tenir hors de portée des enfants.



Esbamax

Omega 3 Fish Oil Capsules 1000 mg (EPA 180 mg & DHA 120 mg)



Support Brain Function
Soutenir la fonction cérébrale



Cardiovascular Health
Santé cardiovasculaire

NPN#80114068



60
Capsules

N° de code : GUJ/DRUGS/G/28/318

N° de lot. :

Date de fabrication :

Date d'expiration :



Manufactured for :



Esbamax
Global Alliance

760 Brant Street, Unit # 45 A,
Burlington, ON, L7R 4B8.

Canada 🇨🇦

Website: www.esbamax.com

Email: info@esbamax.com

Customer Care No.

+1 (905) 331 0888

Fabriqué pour :



Esbamax
Global Alliance

760, rue Brant, unité # 45 A,
Burlington (Ontario) L7R 4B8.

Canada 🇨🇦

Site Web : www.esbamax.com

Courriel : info@esbamax.com

Numéro du service client

+1 (905) 331 0888

"Give to all, Health at a price they can afford"

"Donner à tous, la santé à un prix abordable"

Size : 148 x 210 mm



Omega 3 Fish Oil Capsules 1000 mg (EPA 180 mg & DHA 120 mg)

COMPOSITION :

Each Soft Gelatin Capsule Contains :

Fish Oil	1000 mg
Providing	
-Eicosapentaenoic Acid (EPA)	180 mg
-Docosahexaenoic Acid (DHA)	120 mg
Excipients	q.s

Omega 3 Fatty Acids containing Eicosapentaenoic Acid (EPA) and Docosahexaenoic Acid (DHA) which are useful as follows :

Eicosapentaenoic Acid (EPA) : EPA is used for high blood pressure in high-risk pregnancies (eclampsia), age-related macular degeneration (AMD), heart disease, schizophrenia, personality disorder, cystic fibrosis, Alzheimer's disease, depression and diabetes. EPA can prevent the blood from clotting easily. This fatty acid also reduces pain and swelling.

Docosahexaenoic Acid : (DHA) : DHA is used for treating type 2 diabetes, coronary artery disease (CAD), dementia and attention deficit-hyperactivity disorder (ADHD). DHA plays a key role in the development of eye and nerve tissues. DHA may also reduce the risk of heart and circulatory disease by decreasing the thickness of the blood and lowering blood levels of triglycerides. DHA is used as a supplement for premature babies and as an ingredient in baby formula during the first four months of life to promote better mental development. DHA is used for improving vision, preventing an eye disease called age-related macular degeneration (AMD), preventing and treating depression and reducing aggressive behavior in people in stressful situations.

INDICATIONS :

Supplements of Omega 3 Fatty Acids are helpful in following cases : Lowers blood pressure, reduces triglycerides, slows the development of plaque in the arteries, reduces the chance of abnormal heart rhythm, reduces the likelihood of heart attack and stroke, lessens the chance of sudden cardiac death in people with heart disease. Women can take Omega 3 Fatty acids to prevent painful periods, breast pain and complications associated with pregnancy such as miscarriage (including that caused by a condition called antiphospholipid syndrome), high blood pressure in late pregnancy, early delivery, slow infant growth and to promote infant development.

CONTRAINDICATION : Hypersensitivity to any of the ingredients.

RECOMMENDED DOSAGE - Oral

Children 6 - 8 years : 2 capsules 1 time per day

Adolescents 9 - 12 years : 2 capsules 1 time per day

Adolescents 13 - 17 years : 2 capsules 1 time per day

Adults 18 years and older : 2 capsules 2 time per day

SIDE EFFECTS:

- ▶ Abdominal pain
- ▶ Vomiting
- ▶ Nausea
- ▶ Diarrhoea

STORAGE : Store below 30° C in a cool & dry place. Protect from direct light, heat and moisture. Keep out of reach from children.

PRESENTATION : 60 Softgels packed in HDPE bottle. Such 1 bottle is packed in carton with insert.

Gélules d'huile de Poisson Omega 3 1000 mg (EPA 180 mg et DHA 120 mg)

COMPOSITION :

Chaque capsule de gélatine molle contient :

d'huile de poisson	1000 mg
Fournir	
-Acide eicosapentaénoïque (EPA)	180 mg
-Acide docosahexaénoïque (DHA)	120 mg
Excipients	q.s

Acides gras oméga 3 contenant de l'acide eicosapentaénoïque (EPA) et de l'acide docosahexaénoïque (DHA) qui sont utiles comme suit :

Acide eicosapentaénoïque (EPA) : L'EPA est utilisé pour l'hypertension artérielle dans les grossesses à haut risque (éclampsie), la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA), les maladies cardiaques, la schizophrénie, les troubles de la personnalité, la fibrose kystique, la maladie d'Alzheimer, la dépression et le diabète. L'EPA peut empêcher le sang de coaguler facilement. Cet acide gras réduit également la douleur et l'enflure.

Acide docosahexaénoïque : (DHA) : le DHA est utilisé pour traiter le diabète de type 2, la maladie coronarienne (CAD), la démence et le trouble déficitaire de l'attention avec hyperactivité (TDAH). Le DHA joue un rôle clé dans le développement des tissus oculaires et nerveux. Le DHA peut également réduire le risque de maladies cardiaques et circulatoires en diminuant l'épaisseur du sang et en abaissant les taux sanguins de triglycérides. Le DHA est utilisé comme supplément pour les bébés prématurés et comme ingrédient dans les préparations pour nourrissons pendant les quatre premiers mois de la vie pour favoriser un meilleur développement mental. Le DHA est utilisé pour améliorer la vision, prévenir une maladie oculaire appelée dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA), prévenir et traiter la dépression et réduire les comportements agressifs chez les personnes en situation de stress.

LES INDICATIONS : Le supplément d'acides gras oméga 3 est utile dans les cas suivants : abaisse la tension artérielle, réduit les triglycérides, ralentit le développement de la plaque dans les artères, réduit le risque de rythme cardiaque anormal, réduit le risque de crise cardiaque et d'accident vasculaire cérébral, réduit le risque de soudaine mort cardiaque chez les personnes atteintes de maladies cardiaques. Les femmes peuvent prendre des acides gras oméga 3 pour prévenir les règles douloureuses, les douleurs mammaires et les complications associées à la grossesse telles que les fausses couches (y compris celles causées par une affection appelée syndrome des antiphospholipides), l'hypertension artérielle en fin de grossesse, l'accouchement précoce, la croissance lente du nourrisson et pour favoriser le développement du nourrisson.

CONTRE-INDICATION : Hypersensibilité à l'un des composants.

POSOLOGIE RECOMMANDÉE - Orale

Enfants 6 - 8 ans : 2 gélules 1 fois par jour

Adolescents 9 - 12 ans : 2 gélules 1 fois par jour

Adolescents de 13 à 17 ans : 2 gélules 1 fois par jour

Adultes de 18 ans et plus âgés : 2 gélules 2 fois par jour

EFFETS SECONDAIRES :

- ▶ Douleur abdominale
- ▶ Vomissements
- ▶ La nausée
- ▶ La diarrhée

STOCKAGE : Conserver en dessous de 30° C dans un endroit frais et sec. Protéger de la lumière directe, de la chaleur et de l'humidité. Tenir hors de portée des enfants.

PRÉSENTATION : 60 gélules emballées dans une bouteille en PEHD. Une telle bouteille est emballée dans un carton avec insert.

CODE NO : GUJ/DRUGS/G/28/318

Manufactured for :



760 Brant Street, Unit # 45 A,
Burlington, ON, L7R 4B8,
Canada 🇨🇦

Website: www.esbamax.com

Email: info@esbamax.com

Customer Care No.

+1 (905) 331 0888

N° DE CODE : GUJ/DRUGS/G/28/318

Fabriqué pour :



760, rue Brant, unité # 45 A,
Burlington (Ontario) L7R 4B8,
Canada 🇨🇦

Site Web : www.esbamax.com

Courriel : info@esbamax.com

Numéro du service client

+1 (905) 331 0888