





 **BIOMEDI PHARM**

SUPPLEMENT DIETY  
**omega 3**

 **Opis preparatu – właściwości: Omega 3** jest suplementem diety uzupełniającym dietę w wielonienasycone kwasy tłuszczowe EPA i DHA należące do grupy omega-3.


Kwas eikozapentaenowy (EPA) i kwas dokozaheksaenowy (DHA) przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania serca. Korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 250 mg EPA i DHA dziennie. Witamina E pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym.

**Składniki:** olej rybi standaryzowany na 18% kwasu eikozapentaenowego (EPA) i 12% kwasu dokozaheksaenowego (DHA), żelatyna, substancja utrzymująca wilgoć: glicerol, witamina E (octan DL-alfa-tokoferylu).


 **Description of the preparation - properties: Omega 3** is a dietary supplement supplementing the diet with polyunsaturated fatty acids EPA and DHA belonging to the omega-3 group.

Eicosapentaenoic acid (EPA) and docosahexaenoic acid (DHA) contribute to the proper functioning of the heart. The beneficial effect occurs when consuming 250 mg of EPA and DHA per day. Vitamin E helps protect cells against oxidative stress.

**Ingredients:** fish oil standardized to 18% eicosapentaenoic acid (EPA) and 12% docosahexaenoic acid (DHA), gelatin, humectant: glycerol, vitamin E (DL-alpha-tocopheryl acetate).

 **Beschreibung des Präparats – Eigenschaften: Omega 3** ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das die Ernährung mit den mehrfach ungesättigten Fettsäuren EPA und DHA der Omega-3-Gruppe ergänzt. Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA) tragen zur ordnungsgemäßen Funktion des Herzens bei. Die wohltuende Wirkung tritt bei der Einnahme von 250 mg EPA und DHA pro Tag ein. Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

**Zutaten:** Fischöl, standardisiert auf 18 % Eicosapentaensäure (EPA) und 12 % Docosahexaensäure (DHA), Gelatine, Feuchthaltemittel: Glycerin, Vitamin E (DL-alpha-Tocopherylacetat).

 **Описание препарата - свойства: Омeга 3** – это биологически активная добавка, дополняющая рацион полиненасыщенными жирными кислотами ЭПК и ДГК, принадлежащими к группе омега-3.

Эйкозапентаеновая кислота (ЭПК) и докозагексаеновая кислота (ДГК) способствуют правильному функционированию сердца. Положительный эффект проявляется при употреблении 250 мг EPA и DHA в день. Витамин E помогает защитить клетки от окислительного стресса.

**Ингредиенты:** рыбий жир, стандартизированный по содержанию 18% эйкозапентаеновой кислоты (ЭПК) и 12% докозагексаеновой кислоты (ДГК), желатин, увлажнитель: глицерин, витамин E (DL-альфа-токоферилацетат).

Wyprodukowano w EU dla: **Biomedipharma**, ul.Mickiewicza 25/119, 01-551 Warszawa

**www.biomedipharma.com**