

Склад

Кожна капсула містить:

Риб'ячий жир з тіла лосося Омега-3 - 1000 мг:

- ейкозапентаенова кислота (ЕРК) - 18 %
- докозагексаенова кислота (ДГК) -12 %

Вітамін Е - 10 мг

Фолієва кислота - 300 мкг

Вітамін В6 - 3 мг

Вітамін В12 - 3 мкг

Допоміжні речовини: гліцерин (Е 422), желатин, титану діоксид (Е 1 71), гліцеролу моностеарат (Е 471).

Властивості

Клінічне застосування Омега-3 поліненасичених жирних кислот (ПНЖК) підтверджує значну ефективність в лікуванні серцево-судинних захворювань.

Комплекс поліненасичних жирних кислот Омега-3 (ейкозопентеенова і докозагексаенова кислоти) надає гіполіпідемічний ефект, гіпокоагуляційну, антиагрегаційну, протизапальну антиаритмогенну і імуномодулюючу дію. Ці кислоти сприяють швидкому перетворенню холестерину на жовчні кислоти, забезпечуючи тим самим його виведення з організму. Так само вони укріплюють стінки кровоносних судин, підвищуючи їх еластичність, і знижують ризик розвитку атеросклерозу.

Для здоров'я серцево-судинної системи рівень холестерину, баланс тригліцеридів і гомоцистеїн відіграють важливу роль. Гомоцистеїн - це амінокислота, яка містить сірку, є продуктом переробки в організмі так званої незамінної амінокислоти метіоніну.

Накопичуючись в організмі, гомоцистеїн починає атакувати внутрішню стінку артерій - інтіму, покриту ендотелієм. Утворюються розриви ендотелію, які організм намагається чимось заповнити. На пошкоджену поверхню осідають холестерин і кальцій, утворюючи атеросклерозну бляшку, внаслідок чого просвіт судини звужується, а іноді і взагалі закупорюється, що неодмінно може привести або до тромбу, або

до розриву судини.

Найчастішими причинами підвищення рівня гомоцистеїну є вітамінодефіцитні стани. Особливо чутливий організм до нестачі фолієвої кислоти, вітамінів В6, В12.

Фолієвая кислота, Вітаміни В6 та В12 сприяють зниженню рівня гомоцистеїну, який, у свою чергу, впливає на розвиток атеросклерозу.

Вітамін Е в свою чергу запобігає відкладенню шкідливого холестерину на стінках судин, забезпечує захист клітин.

Доппельгерц актив Омега-3 чисті судини найбільш ефективний для профілактики і у комплексній терапії серцево-судинних захворювань та атеросклерозу.

Рекомендації щодо застосування

Може бути використана в раціонах дієтичного харчування, призначених лікарем, як додаткове джерело поліненасичених жирних кислот Омега-3 та вітаміну Е, фолієвої кислоти, вітаміну В6, вітаміну В12 для створення оптимальних дієтологічних умов функціонування організму людини.

Застереження

Підвищена чутливість до окремих компонентів продукту; жінкам в період вагітності та лактації рекомендовано вживати після консультації лікаря.

Спосіб застосування та дози

По 1 капсулі на добу (не розжовуючи) під час вживання їжі, запиваючи достатньою кількістю води.

Перед застосуванням рекомендована консультація лікаря.

До уваги хворих на цукровий діабет:

1 капсула містить 11 ккал/46 кДж, 0,01 хлібних одиниць.

Термін вживання

30 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску

Капсули масою 1,6 г (по 5, 10 або 30 капсул у блістерах, упакованих у картонну коробку).

Умови зберігання

При температурі не вище 25 °C, в сухому, недоступному для дітей місці.

Термін придатності

3 роки від дати виробництва.

Не є лікарським засобом. Без ГМО.