

Склад

Активні інгредієнти: **Вміст/Активний компонент**

- риб'ячий жир: 374,8 mg (mg)/144 mg (mg) докозагексаєнової кислоти (ДГК), 36 mg (mg) ейкозапентаєнової кислоти (ЕПК);
- бета-каротин 30%: 6,1 mg (mg);
- лютеїну масляна суспензія 20%: 55,6 mg (mg)/10 mg (mg) лютеїну, 0,68 mg (mg) зеаксантину;
- зеаксантину масляна суспензія 20%: 1,00 mg (mg)/10 mg (mg) лютеїну, 0,68 mg (mg) зеаксантину;
- оксид цинку: 2,00 mg (mg)/1,5 mg (mg) цинку;
- інулін: 45,00 mg (mg);
- екстракт чорниці: 1,50 mg (mg);
- екстракт очанки (екстракт 5:1): 5,0 mg (mg);
- екстракт ягід годжі: 10 mg (mg);
- екстракт кори коричневого дерева (екстракт 10:1) : 5,0 mg (mg).

допоміжні речовини: гліцеролу моностеарат; оболонка капсули: желатин, гліцерин, титану діоксид, барвник карамель, вода. Без ГМО.

Властивості

Смарт Омега Тінейджер – це додаткове джерело важливих речовин, дефіцит яких можливий за умови збільшення витрат омега-3 та антиоксидантів при підвищених навантаженнях, стресі або недостатньому їх надходженні внаслідок незбалансованого харчування (недостатній вміст морської риби, овочів чи фруктів у раціоні).

Омега-3 ПНЖК належать до незамінних речовин, що не виробляються організмом людини.

Омега-3 ПНЖК є структурними елементами нейронів – клітин мозку, сітківки ока. Вбудовуючись у мембрани клітин, вони повертають їм напіврідку консистенцію, при цьому значно покращується провідність нервових імпульсів. Достатня кількість омега-3 ПНЖК – необхідна умова для нормального функціонування мозку та нервової системи, що особливо важливо для дітей у періоді активного росту, в умовах високих навантажень. Омега-3 ПНЖК сприяють нормалізації ліпідного обміну, регуляції тону судин, а також покращенню інтелектуальних здібностей, концентрації уваги та пам'яті.

Екстракти чорниці, очанки, ягід годжі – джерела антиоксидантів, що сприяють захисту клітин зорового нерва та фоторецепторів від ушкодження та руйнування.

Лютеїн і зеаксантин є ключовими елементами частини ока, що відповідають за центральний зір і гостроту зору. Функція лютеїну – захист очей від небезпечного світла, особливо синьої частини спектру. Отже, наявність достатньої концентрації лютеїну запобігає ураженням очей при роботі з екранами приладів, які випромінюють таке світло, – комп'ютерів, планшетів, телевізорів.

Зеаксантин позитивно впливає на гостроту зору, доповнює і посилює дію лютеїну. Разом вони також прискорюють обробку візуальної інформації в головному мозку.

Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Поживна (харчова) і енергетична цінність (калорійність)

На 1 капсулу /на 100 г (г):

- Калорійність: 5 cal (кал)/683,1 kcal (ккал);
- Білки: 0,2 г (г)/25 г (г);
- Вуглеводи: 0,1 г (г)/12,5 г (г);
- Жири: 0,5 г (г)/59,3 г (г).

Рекомендації щодо застосування

Застосовувати як дієтичну добавку для дітей віком від 12 років і дорослих, як додаткове джерело незамінних поліненасичених жирних кислот (ПНЖК) омега-3 (ейкозапентаєнової /ЕПК/, докозагексаєнової /ДГК/), антиоксидантів з екстрактів очанки, ягід годжі, антоціанів чорниці, зеаксантину і лютеїну.

Спосіб застосування

Вживати по 1 капсулі на день під час прийому їжі. Не слід перевищувати рекомендовану добову дозу.

Застосування у період вагітності або годування груддю

Дієтична добавка не застосовується під час вагітності та в період годування груддю.

Протипоказання

Індивідуальна підвищена чутливість до окремих компонентів продукту. Перед початком застосування дієтичної добавки та при одночасному застосуванні з будь-якими лікарськими засобами рекомендована консультація лікаря.

Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Не запивати гарячими або алкогольвмісними напоями!

Не є лікарським засобом.

Термін придатності

3 роки.

Форма випуску

Капсули №30.

Маса нетто 1 капсули: 800 mg (mg) \pm 10 %.

Дата виробництва: вказано на упаковці.

Вжити до: вказано на упаковці.

Номер партії: вказано на упаковці.

Умови зберігання

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі від 5 °C до 25 °C у сухому та недоступному для дітей місці.