

Ретінаром/Retinarom

Комплекс вітамінів та мінералів для очей

ІНСТРУКЦІЯ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

Дієтична добавка

Ретінаром, капсули з лютеїном та екстрактом чорниці.

Не є лікарським засобом. Без ГМО

Склад 1 капсули, 538 мг: екстракт чорниці - 60 мг, лютеїн - 10 мг, зеаксантин - 5 мг, вітаміни: С - 60 мг, Е - 10 мг, В₂ - 3 мг, В₆ - 2 мг, В₁₂ - 1.5мг, А - 1 мг, мінеральні речовини: цинку оксид - 10 мг, міді сульфат - 1 мг, хром - 50 мкг, селен - 25 мкг.

Допоміжні речовини: мальтодекстрин, мікрокристалічна целюлоза, кремнію діоксид колоїдний безводний, стеарат магнію.

Оболонка капсули: желатин, діоксид титану, оксид заліза червоний, оксид заліза чорний.

Поживна цінність рекомендованої щоденної кількості, 1 капсули, 538 мг: вуглеводи - 0.177 г.

Енергетична цінність (калорійність) рекомендованої щоденної кількості, 1 капсули, 538 мг: 1.131ккал/4.763 кДж.

Характеристика складових:

Вітамін С (аскорбінова кислота) допомагає підтримувати нормальне функціонування імунної системи під час інтенсивних фізичних вправ і після них. Сприяє утворенню колагену для нормального функціонування кровоносних судин, кісткової системи, зв'язок, ясен, шкіри і зубів. Вітамін С також підвищує всмоктування заліза, сприяє нормальному енергетичному обміну, нормальній роботі нервової системи та імунної системи. Сприяє підтримці психічного здоров'я, захисту клітин від окисного стресу і зниженню втоми та виснаження.

Вітамін В₁ (тіамін) сприяє нормальному енергетичному обміну, нормальному функціонуванню нервової системи і підтримці психічного здоров'я. Тіамін сприяє нормальному функціонуванню серця.

Вітамін В₂ (рибофлавін) сприяє нормальному енергетичному обміну, нормальному функціонуванню нервової системи і підтримує здоров'я слизових оболонок. Сприяє підтримці рівнів еритроцитів, підтримці здоров'я шкіри і підтримці нормального зору. Рибофлавін сприяє нормальному метаболізму заліза, захищає клітини від окисного стресу, а також сприяє зниженню втоми і виснаженості.

Вітамін В₆ (піридоксин) сприяє нормальному енергетичному обміну, нормальному функціонуванню нервової системи, нормальному метаболізму цистеїну, гомоцистеїну, білків і глікогену. Також Вітамін В₆ сприяє нормальному утворенню еритроцитів при нормальній функції імунної системи, зменшує втому і виснаження і сприяє регулюванню гормональної активності і підтримці психічного здоров'я.

Вітамін Е допомагає захистити клітини від окисного стресу.

Вітамін А сприяє нормальному метаболізму заліза, підтримує здоров'я слизових оболонок і допомагає підтримувати здоров'я шкіри. Вітамін А допомагає підтримувати нормальний зір, нормальну імунну функцію і процес диференціації клітин.

Цинк сприяє нормальному функціонуванню імунної системи, процесу ділення клітин, захисту клітин від окисного стресу, підтримання здоров'я кісток, волосся, нігтів і шкіри, сприяє нормальному метаболізму вуглеводів, макроелементів, жирних кислот і вітаміну А і нормальному кислотно-лужному метаболізму.

Цинк також сприяє нормальній когнітивній функції мозку, нормальному синтезу ДНК і білків, а також підтримці нормального зору, сприяє підтримці нормальних рівнів тестостерону в крові, підтримці фертильності і функції

відтворення.

Селен сприяє нормальному сперматогенезу, підтримці здоров'я волосся і нігтів, нормальному функціонуванню імунної системи і щитовидної залози. Селен допомагає захистити клітини від окисного стресу.

Хром сприяє нормальному метаболізму макронутрієнтів і підтримці нормальних рівнів концентрації глюкози в крові.

Мідь сприяє підтримці здоров'я сполучної тканини, сприяє нормальному метаболізму енергії і нормальному функціонуванню нервової системи. Сприяє нормальній пігментації шкіри і волосся, нормальному переносу заліза в організмі. Мідь також сприяє нормальному функціонуванню імунної системи і захисту клітинних компонентів від окислювального стресу.

Рекомендації до споживання: може бути рекомендована як додаткове джерело біологічно активних речовин. Сприяє покращенню гостроти зору, зокрема при вікових змінах.

- При складнощах адаптації очей до тривалого читання, при впливі світла комп'ютера або телевізора, при носінні контактних лінз, при тривалому водінні, при впливі яскравого світла;
- При погіршенні адаптації зору до поганого освітлення або темряви;
- Старіння сітківки у зв'язку з віком або у зв'язку з дегенеративними процесами.

Перед застосуванням потребує консультації лікаря.

Спосіб вживання: дорослим по 1 капсулі на день під час прийому їжі з достатньою кількістю рідини. Якщо ви не можете проковтнути капсулу, капсулу потрібно розкрити, спорожнити вміст в ложку і змішати з невеликою кількістю рідини.

Термін вживання: 1-3 місяці, надалі термін вживання узгоджувати з лікарем.

Протипоказання: діти, вагітність та період лактації, підвищена чутливість до окремих компонентів продукту.

Застереження: Дієтичну добавку не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Не перевищувати рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання.

Не використовуйте після закінчення строку придатності, зазначеного на упаковці. Можливе забарвлення сечі в інтенсивний жовтий колір (через вміст рибофлавіну, не має клінічного значення).

Щоб уникнути передозування, не рекомендується приймати одночасно з препаратами, які містять вітамінні комплекси.

Утилізувати шляхом викидання до сміттєзбірника.

Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці, при температурі не вище 25 °С, в сухому захищеному від світла місці. Зберігати в місцях, недоступних для дітей.

Строк придатності: 3 роки від дати виробництва.

Форма випуску: тверді желатинові капсули, по 15 капсул в блістері, 2 блістери в упаковці.

Заявник: К.О. Ромфарм Компані С.Р.Л., вул. Ероїлор 1А, Отопень, Ільфів, Румунія

Виробник: S.C. WORLD MEDICINE EUROPE S.R.L., вул. Ероїлор 1В, Отопень, Ільфів, Румунія

Імпортер:

1. ТОВ «ВЕНТА.ЛТД», Україна, 49005, м. Дніпро, Селянський узвіз, 3а, тел. (056) 370-35-00
2. СП «ОПТИМА-ФАРМ,ЛТД», Україна, 01103, м. Київ, вуд. Кіквідзе, 18А, тел. (044) 490-53-10