

ІНСТРУКЦІЯ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ СПОЖИВАЧА

СЛЕЗАВІТ (SLEZAVIT)

Дієтична добавка.

Не є лікарським засобом. Без ГМО.

Склад

1 капсула тверда містить

основні речовини:

- | | |
|---|----------------|
| • вітамін С (кислота аскорбінова) | • 60 mg (мг) |
| • екстракт чорниці звичайної (стандартизований по антоціанам) | • 60 mg (мг) |
| • вітамін Е (α-токоферолу ацетат) | • 10 mg (мг) |
| • лютеїн | • 10 mg (мг) |
| • цинку оксид | • 10 mg (мг) |
| • вітамін В ₂ (рибофлавін) | • 3 mg (мг) |
| • вітамін В ₆ (піридоксину гідрохлорид) | • 2 mg (мг) |
| • вітамін В ₁ (тіаміну мононітрат) | • 1,5 mg (мг) |
| • зеаксантин | • 1 mg (мг) |
| • вітамін А (ретинолу ацетат) | • 1 mg (мг) |
| • сульфат міді | • 1 mg (мг) |
| • хром | • 50 mcg (мкг) |
| • селен | • 25 mcg (мкг) |

допоміжні речовини: мальтодекстрин, целюлоза мікрочисталічна (*наповнювач*); магнію стеарат (*антизлежувач*); кремнію діоксид колоїдний безводний (*наповнювач*); *оболонка капсули:* желатин, *барвники:* заліза оксиди червоний та чорний, титану діоксид (*замутнювач*).

Поживна (харчова) та енергетична цінність (калорійність) на 1 капсулу: білки – 0,027 g (г), вуглеводи – 0,177 g (г), жири – 0,035 g (г); 4,763 kJ (кДж) / 1,131 kcal (ккал).

Функціональні властивості складових компонентів

Функціональні властивості зумовлені комплексною дією вітамінів, мінералів та рослинних каротиноїдів, що входять до складу кожної капсули.

Лютеїн та зеаксантин – каротиноїди, що в нормі присутні в сітківці ока. Ефективність цих речовин обумовлена високою антиоксидантною активністю з одного боку та здатністю фільтрувати шкідливу частину спектру світла з іншого. Вони покращують нічний зір та запобігають розвитку вікових порушень зору.

Вітамін С у комплексі з *вітаміном Е* – антиоксиданти, які захищають жирові структури мембран клітин від перекисного окиснення.

Мідь, цинк, хром та селен, як каталізатори, запобігають утворенню вільних радикалів.

Екстракт чорниці звичайної зміцнює стінки капілярів та запобігає крововиливу в сітківку. Антоціани екстракту чорниці підвищують синтез та регенерацію зорового пігменту родопсину, сприяють поліпшенню адаптації зору до темряви в умовах недостатньої освітленості. Одночасно прискорюється процес регенерації сітківки та зменшується втома очей після тривалого напруження.

Вітамін В₁(тіаміну мононітрат) локалізується в мембранах нервових клітин, має істотний вплив на процеси регенерації пошкоджених нервових волокон.

Вітамін В₆ (піридоксину гідрохлорид) бере участь у забезпеченні енергетичних процесів нормальної функції аксоплазматичного струму у нервових клітинах (проведення нервового збудження).

Вітамін В₂ входить до складу зорового пурпуру, захищає сітківку ока від шкідливої дії ультрафіолетового випромінювання.

Вітамін А покращує нічний зір.

Рекомендації щодо застосування

У якості дієтичної добавки до раціону харчування як додаткове джерело водо- та жиророзчинних вітамінів, антоціанів, біомікроелементів, лютеїну та зеаксантину:

- з метою запобігання втомі очей внаслідок тривалого читання, роботи з персональним комп'ютером, носіння контактних лінз, тривалого керування автомобілем, впливу яскравого освітлення;
- для профілактики порушень адаптації зору до умов недостатньої освітленості,
- з метою попередження наростання вікових змін сітківки;
- в період інтенсивного росту дитини;
- в період відновлення після офтальмологічних операцій.

Спосіб застосування та рекомендована добова доза

Дорослим та дітям віком від 3-х років і старше – вживати по 1 капсулі під час їди. Дітям та особам, які не можуть проковтнути цілу капсулу, її необхідно розкрити, вміст висипати в ложку і змішати з невеликою кількістю питної води.

Тривалість застосування визначає лікар індивідуально.

Перед застосуванням рекомендована консультація лікаря.

Застереження щодо застосування

Можливе забарвлення сечі в інтенсивний жовтий колір, що зумовлено наявністю вітаміну В₂ (рибофлавіну) в складі.

Не перевищувати рекомендовану добову дозу. Дієтичну добавку не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Не рекомендується приймати одночасно з іншими полівітамінними комплексами.

Протипоказання

Індивідуальна чутливість до складових компонентів; вагітність та період лактації.

Форма випуску

Капсули тверді №30, №45, №60 у блістерах, у картонній коробці.

Маса вмісту 1 капсули. 442 mg (мг) ± 7,5 %.

Термін придатності. 3 роки.

Умови зберігання.

Зберігати при температурі не вище 25 °С в оригінальній упаковці та недоступному для дітей місці.

Найменування та місцезнаходження і номер телефону виробника.

К.О. УОРЛД МЕДИЦИН ЄВРОПА С.Р.Л., Румунія (м. Отопень, вул. Ероїлор № 1В, округ Ілфов, Румунія) /

S.C. WORLD MEDICINE EUROPE S.R.L., Romania (Otopeni city, Eroilor str. № 1B, jud. Ilfov, Romania); тел.: +4075 397 33 69

Заявник

УОРЛД МЕДИЦИН ОФТАЛЬМІКС ЛІМІТЕД, ВЕЛИКА БРИТАНІЯ /

WORLD MEDICINE OPHTHALMICS LIMITED, UNITED KINGDOM.

Найменування та місцезнаходження і номер телефону імпортера

Вказано на упаковці.