

## **Склад**

**Склад:** підсолоджуваць сорбітол, бетаїну гідрохлорид, L-аргінін, L-карнітин, регулятор кислотності лимонна кислота, ароматизатор мультивітамін, консервант сорбат калію, вода очищена. **Без ГМО.**

## **Активні інгредієнти**

**Кількість в 10 мл (ml) розчину:** Бетаїну гідрохлорид 1,31 г (g), L-аргінін 1,0 г (g), L-карнітин 300 мг (mg)

## **Рекомендації по вживанню**

Може споживатися в якості дієтичної добавки до звичайного раціону харчування як додаткове джерело L-аргініну, бетаїну та L-карнітину з метою створення оптимальних дієтичних умов для нормального функціонування печінки та гепатобіліарної системи, сприяє:

- захисту клітин печінки та гепатобіліарної системи
- підтримці нормального обміну жирів та білків та виведенню токсинів
- нормальній роботі енергетичного метаболізму
- підтримці нормального функціонування печінки при запальних процесах в ній та їх наслідках.

**Не є лікарським засобом.**

**Дієтична добавка не може бути заміною різноманітного і збалансованого раціону харчування та здорового способу життя.**

## **Опис**

**Ерхолів - є додатковим джерелом L-аргініну, бетаїну та L-карнітину**

Згідно відкритих загальнодоступних джерел інформації, компоненти, які входять до складу дієтичної добавки, мають наступні властивості:

**L-Аргінін** – амінокислота, яка бере участь у біосинтезі білків та сприяє детоксикаційній функції печінки. L-Аргінін є важливою складовою біосинтеза оксиду азоту (NO), за рахунок чого сприяє підтримці фізіологічного азотистого балансу, виведенню залишкового азоту, поліпшенню гепатопортальної гемодинаміки, зокрема мікроциркуляції крові в печінці та насиченню клітин

печінки киснем. Амінокислота L-Аргінін сприяє покращенню внутрішньоклітинного обміну у гепатоцитах, підтримці їх фізіологічної активності, сприяє регенерації гепатоцитів. Також L-Аргінін надає стимулюючого впливу на статеву систему чоловіків та жінок та підтримує імунітет.

**Бетаїн** – ліпотропна речовина, яка бере участь у біосинтезі фосфоліпідів, транспорті тригліцеридів, окисненні та катаболізмі жирів. Бетаїн сприяє зменшенню жирової дистрофії печінки, запобігає її виникненню та зменшенню рівня гомоцистеїну (одна з амінокислот, що сигналізують про запальний процес в організмі) при запальних станах за умов його накопичення в організмі, що сприяє зменшенню ушкодження внутрішньої стінки артерій. Завдяки цьому Бетаїн сприяє зниженню ризику тромбоутворення та прогресування атеросклерозу. Бетаїн також чинить антифібротичну та протизапальну дію.

**L-карнітин** – вітаміноподібна речовина, яка бере участь в обміні ліпідів, сприяє зниженню рівня «шкідливого» холестерину та маси тіла за рахунок підвищення швидкості розщеплення жирних кислот та синтезу білку. Речовина поліпшує метаболічні процеси у тканинах печінки та серця, сприяє зменшенню дисфункції мітохондрій та поліпшення енергетичного обміну, виведенню з клітин токсичних речовин та шкідливих метаболітів, підвищенню працездатності, витривалості при фізичному навантаженні та заняттях спортом, збільшенню м'язової маси та зменшенню вмісту жиру у клітинах, зменшенню проявів фізичного та психічного перевтомлення та підвищенню концентрації уваги.

Таким чином, за рекомендацією лікаря, **Ерхолів** може використовуватись в якості дієтичної добавки до звичайного раціону харчування як додаткове джерело L-аргініну, бетаїну та L-карнітину, в якості дієтологічного фактору, у комплексі запобіжних заходів:

- при функціональних порушеннях роботи печінки, при запальних процесах в печінці та їх наслідках;
- при порушеннях функціонування серцево-судинної системи та при атеросклеротичних змінах;
- при усуненні наслідків гепатотоксичної дії алкоголю, медикаментів та інших токсичних чинників;
- при станах, пов'язаних з порушенням білкового метаболізму (стреси, голодування тощо).

## **Спосіб застосування та дози**

Розчин для перорального застосування споживати нерозведеним або розведенім: 10 мл (ml) розчинити у 100 мл (ml) питної води кімнатної температури:

- дітям віком від 7 до 12 років споживати внутрішньо по 10 мл (ml) 1-2 рази на добу після вживання їжі;
- дітям віком від 12 років та дорослим споживати внутрішньо по 10 мл (ml) 2-3 рази на добу після вживання їжі.

**Не перевищувати рекомендовану кількість для щоденного споживання. Надмірне споживання може спричинити послаблювальний ефект.**

### **Термін вживання**

**Тривалість споживання:** 2-4 тижні або за призначенням лікаря.

**Перед споживанням рекомендовано проконсультуватися з лікарем.**

### **Застереження**

Підвищена чутливість до окремих компонентів продукту, жінкам у період вагітності та лактації вживати тільки за рекомендацією лікаря. Не рекомендовано споживати дітям віком до 7 років. Не застосовувати після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

### **Умови зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці у сухому, віддаленому від світла та тепла місці при температурі не вище 25°C. Зберігати у недоступному для дітей місці.

Не застосовувати після закінчення строку придатності, зазначеного на упаковці.

### **Форма випуску**

Розчин для перорального застосування у флаконі з об'ємом по 100, 120, або 200 мл (ml), або у саше по 10 мл (ml) по 5, 10, 20, або 50 шт. у картонній коробці.

### **Виробник**

Виробник: ТОВ «Альпен Фарма», Україна

Вироблено для Альпен Фарма АГ, Берн, Швейцарія

Виробництво згідно з ТУ У 10.8-13721480-006:2021