

Дієтична добавка

# Ерхолів

з підсолоджувачем  
розчин для перорального застосування

**Ерхолів** використовується в якості дієтичного фактору з метою підтримки нормального функціонування печінки, гепатобіліарної та серцево-судинної систем.

**Склад:** підсолоджувач сорбітол, бетаїну гідрохлорид, L-аргінін, L-карнітин, регулятор кислотності лимонна кислота, ароматизатор мультівітамін, 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)

**Ерхолів** – є додатковим джерелом L-аргініну, бетаїну та L-карнітину, які сукупно утворюють LBL-комплекс.

Згідно відкритих загально-доступних наукових джерел інформації, компоненти LBL-комплексу мають наступні властивості:

**L-аргінін** – амінокислота, яка бере участь у біосинтезі білків та сприяє детоксикаційній функції печінки. L-аргінін є субстратом біосинтезу оксиду азоту (NO), бере участь у регуляції тонуусу кровоносних судин, підтримці фізіологічного азотистого балансу, виведенню залишкового азоту, поліпшенню гемодинаміки, мікроциркуляції крові в печінці та насиченню клітин печінки киснем. L-аргінін сприяє покращенню внутрішньоклітинного обміну у гепатоцитах та регенерації гепатоцитів. Також L-аргінін виявляє стимулюючий вплив на репродуктивну систему чоловіків і жінок та підтримує імунітет.

**Бетаїн** – ліпотропна речовина, яка бере участь у біосинтезі фосфоліпідів, транспорті тригліцеридів, окисненні та катаболізмі жирів, покращує метаболічні процеси в клітинах печінки та серця. Бетаїн сприяє зменшенню жирової дистрофії печінки та може запобігати її виникненню, а також сприяє нормальному метаболізму гомоцистеїну та може запобігати ушкодженню внутрішньої стінки артерій. Бетаїн сприяє зниженню ризику тромбоутворення та прогресування атеросклерозу, 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 біосинтезу білків. L-карнітин поліпшує метаболічні процеси у тканинах печінки та серця, сприяє зменшенню дисфункції мітохондрій та покращенню процесів енергетичного обміну в клітинах печінки, серця та м'язів, виведенню з клітин токсичних речовин та шкідливих метаболітів, підвищенню працездатності та витривалості при фізичних навантаженнях та заняттях спортом, збільшенню маси м'язової тканини та зменшенню вмісту жиру у клітинах, зменшенню проявів фізичного та психічного перевтомлення та підвищенню концентрації уваги.

Таким чином, завдяки властивостям активних інгредієнтів, **LBL-комплекс** може використовуватись для підтримки нормального функціонування:

- печінки, зокрема при запальних процесах в ній та їхніх наслідках;
- процесів виведення токсинів з організму шляхом детоксикації;
- обміну жирів та білків, зокрема при порушеннях їхнього метаболізму;
- енергетичного метаболізму, зокрема при загальній слабкості та втомлюваності;
- серцево-судинної системи.

**Рекомендації щодо споживання:** може споживатися в якості дієтичної добавки до раціону харчування як додаткове джерело L-аргініну, бетаїну та L-карнітину.

**Не є лікарським засобом.**

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

**Спосіб споживання та рекомендована добова кількість:** розчин для перорального застосування споживати нерозведеним або розведеним: 10 мл (ml) розчинити у 100 мл (ml) питної води кімнатної температури:

- дітям віком від 7 до 11 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 послаблюючий ефект.**

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

**Перед споживанням рекомендовано проконсультуватися з лікарем.**

**Застереження щодо споживання:** підвищена чутливість до окремих компонентів продукту, жінкам у період вагітності та лактації вживати тільки за рекомендацією лікаря, діти 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, або у стіках по 10 мл (ml) по 5, 10, 20, або 50 шт. у картонній коробці.

**Виробник:** ТОВ «Альпен Фарма», Україна.

**Вироблено за ліцензією** Альпен Фарма АГ, Берн, Швейцарія.

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

**Оператор ринку:** ПрАТ «НАТУРФАРМ», 04075, Україна, м. Київ, Пуца Водиця, вул. Лісна, буд. 30-А.