

дієтична добавка

БЕТАРГІН®

з підсолоджувачем

розчин по 10 ml (мл)

Склад: очищена вода (розчинник), сахароза (підсолоджувач), бетаїн, аргінін, моногідрат лимонної кислоти (регулятор кислотності), ароматизатор виноградний, сорбат калію (консервант). Без ГМО.

10 ml (мл) розчину (1 скляний контейнер) містить біологічно-активні речовини: аргініну цитрат – 1 g (г), бетаїну – 1 g (г).

Рекомендації по споживанню: дієтична добавка до основного раціону харчування – додаткове джерело аргініну та бетаїну, сприяє нормалізації функціонального стану гепатобіліарної системи, поліпшенню функції серцево-судинної системи, виведенню токсичних речовин з організму та підтримки нормального кровообігу та процесів мікроциркуляції у печінці, зменшенню гіпоксії печінки, усуненню проявів токсикозу вагітних, покращує репродуктивні функції чоловіків та жінок під час планування вагітності, нормалізує рівень гомоцистоїну; *дітям від 3-х років:* з метою нормалізації функціонального стану гепатобіліарної системи, для попередження наслідків інтоксикації, при ацетонемічному синдромі; для нормалізації обміну ліпідів та прискорення їх виявлення з печінки. Має загальнозміцнювальні властивості, підвищує витривалість та працездатність організму, зменшує прояви фізичної та психічної перевтоми. Бетаргін® має детоксикаційні властивості.

Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Згідно загальнодоступним літературним джерелам, основні речовини, що входять до складу Бетаргін®, мають наступні властивості:

аргінін – амінокислота, яка синтезується в організмі та /або надходить з їжею, про те в умовах стресу, під час різних захворювань, при дефіциті в раціоні білка та підвищених фізичних навантаженнях потреба в аргініні зростає. Аргінін бере участь у біосинтезі білка, метаболізмі амінокислот та сечовини, сприяє виведенню та знешкодженню токсичного аміаку, підтримці оптимального азотистого балансу та виведенню кінцевого азоту, утворенню енергії, підсиленню детоксикаційної функції печінки, покращенню її біохімічних показників. Аргінін сприяє відновленню клітин печінки та покращенню їх функцій, знижує утворення вільних радикалів та сприяє зменшенню запальних явищ. Аргінін є важливою складовою в процесі біосинтезу оксиду азоту (NO), який здійснює регуляцію судинного тонуусу, зменшує стінки судин та зменшує їх пошкодження, нормалізує мікроциркуляцію, доставляє кисень до життєва важливих органів та зменшує наслідки нестачі кисню в тканинах. Аргінін покращує стан ендометрію у жінок, а також репродуктивні функції чоловіків та жінок під час планування вагітності.

бетаїн – ліпотропна речовина, яка бере участь у біосинтезі фосфоліпідів, для відновлення клітинних мембран, стимулює процес окислення та утилізації жирів, зменшуючи там самим жирову дистрофію печінки, сповільнює утворення колагену в печінці та зменшує запалення; стимулює природні процеси детоксикації, підсилює знешкодження та виведення токсинів, вільних радикалів, продуктів обміну алкоголю та медикаментів з організму;

сприяє корекції метаболізму, синтезу енергії, зменшенню втоми та підвищенню витривалості під час фізичних навантажень. Бетаїн бере участь в обміні амінокислоти метіоніну та сприяє зменшенню рівня гомоцистеїну, що сповільнює прогресування атеросклерозу та зменшує ризик виникнення його ускладнень;

іони цитрату покращують процес травлення та усувають нудоту, відчуття важкості в шлунку, метеоризм, які часто спостерігаються при розладах роботи печінки; приймають уст в метаболізі жирних кислот, зменшують утворення кетонових тіл та ацетону при ацетонемічному синдромі у дітей.

Спосіб вживання:

дорослим - вміст 1 скляного контейнера (10 ml (мл)) розвести у 100 ml (мл) питної води кімнатної температури і випити після їжі. Добова доза: 2-3 скляних контейнера;

дітям від 3-х років:

– при ацетонемічному синдромі:

вміст 1 скляного контейнера розвести у ½ склянки (100 ml (мл)) питної води кімнатної температури та вживати внутрішньо по 1 чайній ложці кожні 10-15 хвилин, добова доза: 1-2 скляних контейнера. Тривалість застосування визначає лікар індивідуально.

– для нормалізації обміну ліпідів та прискорення їх виведення з печінки:

вміст 1 скляного контейнера розвести у ½ склянки (100 ml (мл)) питної води кімнатної температури та вживати внутрішньо 1-2 рази на добу впродовж від 1 до 3 місяців або за призначенням лікаря Тривалість застосування визначає лікар індивідуально.

Не перевищувати рекомендовану добову дозу.

Перед застосуванням потребує консультації з лікарем!

Протипоказання: індивідуальна чутливість до компонентів, що входять до складу продукту, дитячий вік до 3-х років, жінки у період лактації, жовчакам'яна та сечокам'яна хвороби у стадії загострення.

Застереження: у період вагітності застосовувати тільки за рекомендацією лікаря.

Умови зберігання: зберігати у сухому, віддаленому від світла та тепла, недоступному для дітей місці, при температурі не вище 25°C.

Термін придатності: 3 роки від дати виробництва. Не застосовувати після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

Форма випуску: розчин питний по 10 ml (мл) у скляних контейнера № 10 або № 20 у картонній пачці.

Не є лікарським засобом

Виробник: Лабіалфарма – Лабораторіо де Продугос Фармосьютікос е Нутрасьютікос, С.А., Фелгейраш, Собрал, Мортагуа, 3450-336, Португалія на замовлення СІА "Ворвартс Фарма", вул.Кріш'яна Барона 15, Рига, ЛВ-1011, Латвія.

Імпортер в Україні (здійснює функції щодо прийняття претензій від споживачів): ТОВ "ВОРВАРТС ФАРМА", Україна, 03142, м.Київ, вул.Омеляна Прицака, буд.4, тел./факс: (044) 594 95 05.

Офіційний інтернет-партнер:
www.foodsup.com.ua