

САНТЕФЕРРА

30
капсул

Дієтична добавка до звичайного харчового раціону
Джерело заліза, вітамінів С, В₁₂ та фолієвої кислоти

САНТЕФЕРРА – дієтична добавка, яка являє собою джерело заліза, створене за технологією розміщення іону заліза в ліпосоми.

Ліпосоми – це великі зсередини пухирці, оболонки котрих складаються з гідрофобних жирових молекул. Ліпосоми не токсичні, вони проникають крізь мембрани клітин для повноцінного засвоєння заліза, яке всмоктується безпосередньо з кишечника, без пошкодження шлунку і слизової кишечника.

Ліпосомна технологія дозволяє уникнути побічних ефектів, поширених при прийомі препаратів заліза: печі, подразнення кишечника, розладів стільця (закріп, пронос), змін кольору слизової оболонки ротової порожнини і емалі зубів, наслідків окислативного стресу.

Перед вживанням обов'язково ознайомитися з усією інформацією, що міститься в маркуванні дієтичної добавки (на упаковці, у цьому листку-вкладці).

Склад:

1 капсула містить:
Lіrofer® 357 мг (мг) [пірофосфат заліза у ліпосоми, у перерахунку на чисте залізо – 30 мг (мг), 214%*],
L-аскорбінова кислота 80 мг (мг) [у перерахунку на вітамін С – 70 мг (мг), 88%*], целюлоза мікрокристалічна, трикальцій фосфат, талк, мапнію стеарат, кремнію діоксид, ціанокобаламін 2,1 мг (мг) [у перерахунку на вітамін В₁₂ – 1,75 мкг (мкг), 70%*], птеройлмоноглутамінова кислота 262 мкг (мкг) [у перерахунку на фолієву кислоту – 200 мкг (мкг), 100%*].
* – % від добової референсної величини споживання вітамінів та мінеральних речовин (для осіб старше 18 років).

Не містить цукру.

Без натрію.

Форма випуску. Капсули.

Залізо сприяє нормальному утворенню червоних кров'яних тілець та гемоглобіну

Залізо сприяє нормальному транспорту кисню в організмі

Залізо сприяє нормальної когнітивній функції мозку

Залізо сприяє нормальному енергетичному метаболізму

Залізо сприяє нормальної роботі імунної системи

Залізо сприяє зниженню втоми та втомированості

Залізо відіграє роль у процесі поділу клітин

Залізо сприяє нормальному когнітивному розвитку дітей

Вітамін С збільшує абсорбцію заліза

Вітамін С сприяє підтриманню нормальної роботи імунної системи під час та після інтенсивних фізичних навантажень *

* позитивний ефект може бути отримано при щоденному вживанні 200 мг (мг) вітаміну С додатково до рекомендованої дози щоденного вживання вітаміну С

Вітамін С сприяє нормальному утворенню колагену для нормальної роботи кровоносних судин

Вітамін С сприяє нормальному утворенню колагену для нормального функціонування кісток

Вітамін С сприяє нормальному утворенню колагену для нормального функціонування хрящів

Вітамін С сприяє нормальному утворенню колагену для нормального функціонування ясен

Вітамін С сприяє нормальному утворенню колагену для нормального функціонування шкіри

Вітамін С сприяє нормальному утворенню колагену для нормального функціонування зубів

Вітамін С сприяє нормальному енергетичному метаболізму

Вітамін С сприяє нормальної роботі нервової системи

Вітамін С сприяє нормальної психічній діяльності

Вітамін С сприяє нормальної роботі імунної системи

Вітамін С сприяє захисту клітин від окислативного стресу

Вітамін С сприяє зниженню втоми та втомированості

Вітамін С сприяє відновленню редукованої форми вітаміну E

Фолат сприяє нормальному кровотворенню

Фолат сприяє нормальному синтезу амінокислот

Фолат сприяє нормальному метаболізму гомоцистеїну

Фолат сприяє нормальної психічній діяльності

Фолат сприяє нормальної роботі імунної системи

Фолат сприяє зниженню втоми та втомированості

Фолат відіграє роль у процесі поділу клітин

Фолат сприяє збільшенню материнської тканини під час вагітності

Додатковий прийом фолієвої кислоти збільшує статус фолатів у матері. Низький статус фолатів у матері є фактором ризику розвитку дефектів нервової трубки у плода, що розвивається *

* шийовим населенням є жінки в дітородному віці: сприятливий ефект досягається при добовій дозі фолієвої кислоти в дозі 400 мкг (мкг) протягом щонайменше одного місяця до і до трьох місяців після зачаття

Вітамін В₁₂ сприяє нормальному утворенню червоних кров'яних тілець

Вітамін В₁₂ сприяє нормальному енергетичному метаболізму

Вітамін В₁₂ сприяє нормальній роботі нервової системи

Вітамін В₁₂ сприяє нормальному метаболізму гомоцистеїну

Вітамін В₁₂ сприяє нормальної психічній діяльності

Вітамін В₁₂ сприяє нормальної роботі імунної системи

Вітамін В₁₂ сприяє зниженню втоми та втомированості

Вітамін В₁₂ відіграє роль у процесі поділу клітин

Капсули САНТЕФЕРРА можуть вживатися як джерело біологічно активних речовин при потребі відновлення рівня заліза, вітамінів С, В₁₂, фолієвої кислоти.

Вживання доцільне при потребі:

1) збагачення збалансованої дієти залізом у випадках його дефіциту (особливості харчової дієти, а також фізіологічні стани, що можуть супроводжуватися підвищеною потребою у залізі – значні фізичні навантаження, вагітність, юнацький та старечий вік, рясні та тривалі менструації), вітамінами С, В₁₂ та фолієвою кислотою;

2) заміння дефіциту заліза та дефіциту фолієвої кислоти, при таких можливих ознаках дефіциту:

- втомированості;
- погіршення пам'яті;
- спотворення смаку;
- випадіння, ламкість волосся;
- рясні менструації;
- ламкість нігтів;
- сухість шкіри.

Важливо дотримуватися різноманітної і збалансованого харчування та здорового способу життя.

Вживання заліза та фолієвої кислоти під час вагітності рекомендовано ГО «АСОЦІАЦІЯ АКУШЕРІВ-ПНЕКОЛОПІВ УКРАЇНИ» у добових об'ємах споживання: залізо – 30-60 мг (мг) в перерахунку на елементарне залізо, фолієва кислота – 400 мкг (мкг)*

*** Нормальна вагітність – Клінічна настанова, заснована на доказі, 2022 р.**

Попередження та спеціальні застереження.

Не використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

САНТЕФЕРРА не є лікарським засобом.

Перед вживанням капсул САНТЕФЕРРА під час вагітності або годування груддю слід проконсультуватися з лікарем.

Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання.

При перевищенні рекомендованої норми вживання можливі тяжкі розлади травлення.

Не використовувати при індивідуальній непереносимості та алергії на компоненти продукту.

Перед вживанням рекомендується проконсультуватися з лікарем, особливо при одночасному вживанні з іншими дієтичними добавками та препаратами, що містять залізо.

Не рекомендується одночасне вживання із лікарськими засобами, що призводять до зниження кислотності шлункового соку (антацидні засоби) чи лужними продуктами (молоко, мінеральна вода тощо).

Спосіб вживання:

Дорослим – по 1-2 капсули 1-3 рази на добу не залежно від прийому їжі.

Капсули слід запивати достатньою кількістю води. Тривалість вживання 1-3 місяці.

Діти. Капсули САНТЕФЕРРА, за необхідності та по рекомендації лікаря, можна вживати дітям з 12 років – по 1 капсулі 1 раз на добу.

Упаковка.

По 15 капсул у блістері. По 2 блістери у картонній коробці з листком-вкладкою.

Умови зберігання.

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, захищеному від світла місці при температурі не вище 25 °С.

Зберігати в недоступному для дітей місці.

Не вживати після закінчення терміну придатності.

Виробник. Пракруті Продактс Пвт. Ltd.

Адреса виробництва.

Бі/1/2, Навагадде, Агсру Вілмадж, Анкола – 581 314, Карнатака, Індія.

Імпортер. ТОВ «ОрганоСін ЛТД».

Адреса.

Україна, 03022, Київ, вул. Академіка Кнущова,* 6-А.
*попередня назва вулиці – Амурська. Підстава зміни – рішення Київської міської ради від 16.12.2021 №4026/4067.

Імпортер здійснює функції щодо прийняття претензій від споживачів.