

SorbiTox[™]

СорбіТокс[™]

Добавка дієтична нутрицевтична «Сорбітокс» / «Sorbitox»

Склад: 1 пакетик, 10 g (г), містить: активні інгредієнти: біла глина (каолін харчовий) – 6,5 g (г), подрібнений шрот зародків пшениці – 3,5 g (г).

Без ГМО.

Рекомендації щодо застосування: рекомендується застосовувати як ентеросорбент для корекції раціонів дієтичного харчування з метою виведення з організму токсичних речовин та метаболітів різного походження.

Спосіб застосування: дорослим та дітям від 13 років та старше застосовувати по 2-3 пакетики на день (одноразово) попередньо розчинивши у 200 ml (мл) питної води; дітям віком від 6 до 12 років застосовувати 1 пакетик на день (одноразово) попередньо розчинивши у 100 ml (мл) питної води або компоту. Тривалість застосування не має перевищувати 10 днів та має бути узгоджена із лікарем індивідуально. При необхідності курс можна повторити.

Рекомендований курс приймання: 1-2 місяці. Надалі термін вживання визначає лікар.

Не є лікарським засобом.

Протипоказання: індивідуальна непереносимість компонентів, вагітність та годування груддю, діти віком до 6 років.

Застереження щодо застосування: не перевищувати рекомендовану добову дозу, не слід використовувати як заміну повноцінного раціону.

Дата виробництва: вказано на упаковці.

Строк придатності: 24 місяці від дати виробництва.

Дата "Краще спожити до кінця": вказано на упаковці.

Номер серії виробництва: вказано на упаковці.

Форма випуску: пакетики масою нетто 10 g (г) ± 7 %.

Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці в сухому, захищеному від світла і недоступному для дітей місці за температури від 4 °C до 25 °C.

Найменування та розташування і номер телефону виробника: вказано на упаковці.

Штрих-код: вказано на упаковці.

ТУ У 10.8-43979075-001:2021

SorbiTox[™]

СорбіТокс[™]

Інформація про функціональні властивості активних інгредієнтів добавки дієтичної нутрицевтичної «Сорбітокс» / «Sorbitox»

Каолін (біла глина) - силікат (сіль кремнієвої кислоти) алюмінію, кальцію та магнію. Основна біологічна активність білої глини - обволікаюча і адсорбуюча. Каолін використовують при шкірних захворюваннях, алергії, порушеннях обміну речовин, інтоксикації (у тому числі алкогольної), при патології травного тракту. Біла глина - природний кремнієвмісний ентросорбент. Ентросорбція - вид сорбційної детоксикації, у якому сорбент вводиться перорально. Проходячи через різні відділи травного тракту, сорбент поглинає токсичні речовини та метаболіти різного походження.

Шрот зародків пшениці є джерелом вітамінів, мінералів і амінокислот, які стимулюють обмінні процеси в організмі, мають антиоксидантні властивості, сприяють зниженню рівня холестерину в організмі.

Інгредієнти Сорбітокс нормалізують функціональний стан шлунково-кишкової системи при її розладах (зокрема, при несприятливих екологічних умовах, при зміні звичайного раціону під час подорожей), сприяють виведенню з організму токсичних речовин зовнішнього походження (зокрема, алкоголю, речовин мікробного, вірусного та паразитарного походження), токсичних метаболітів; сприяють поліпшенню функціонального стану сполучної тканини суглобів та зв'язкового апарату, а також зменшенню алергізації організму.

Має протинудотні та протидіарейні властивості.