

МУЛЬТИСОРБ® MULTISORB

Інформація для пацієнта

Уважно прочитайте цей листок-вкладиш перед початком застосування препарату.

Збережіть цей листок-вкладиш. Можливо, вам потрібно буде прочитати його знову.

Якщо у вас виникнуть додаткові питання, будь ласка, проконсультуйтеся з вашим лікарем.

Склад. Один пакет містить:

- комплекс активованих біополімерів (целюлоза, геміцелюлози, лігнін, пектин) - 3500 мг (mg).

Форма випуску: пакети.

Фармакологічні властивості компонентів.

Мультисорб® - сорбент-детоксикант (дозволяє тривале застосування) на основі натуральних активованих біополімерів.

Відповідає сучасним вимогам:

- зв'язує і виводить водо- і жиророзчинні токсини;
- зв'язує і виводить алергени;
- припиняє аутоінтоксикації;
- є специфічним (в основному, зв'язує молекули середнього і великого розміру, іони важких металів - основні отруйні речовини);
- не травмує слизову оболонку шлунково-кишкового тракту, що дозволяє регулярне тривале застосування;
- зручний у застосуванні, його можна вживати разом з водою або їжею.

Важливо знати. Шкідливі речовини потрапляють в організм разом з їжею, водою або повітрям. Найчастіше трапляються отруєння алкоголем, неякісними продуктами, промисловими і побутовими хімікатами - токсинами зовнішнього походження (екзотоксинами).

Найбільш складні інтоксикації здійснюють ендотоксини, які утворюються внаслідок гострих запалень та хронічних запальних процесів, вірусних і бактеріальних інфекцій, опіків, порушень обміну речовин (цукровий діабет, атеросклероз, ожиріння, порушення роботи нирок, печінки і жовчовивідних шляхів та ін.).

При отруєнні екзотоксинами зазвичай необхідні короткі курси застосування ентеросорбентів (10-12 днів). У таких випадках можливе застосування як органічних сорбентів-детоксикантів (Мультисорб®), так і неорганічних сорбентів.

При отруєнні ендотоксинами при гострих запаленнях та хронічних захворюваннях зазвичай необхідні тривалі і повторювані курси застосування сорбентів-детоксикантів. У таких випадках застосування неорганічних сорбентів не рекомендоване (внаслідок своєї природи, вони, при застосуванні повноцінного дозування, травмують слизову кишечника, а також провокують запор). Саме в таких випадках особливо корисний органічний детоксикант Мультисорб®, оскільки він фізіологічний і може застосовуватися необмеженими в часі курсами; а також тому, що на відміну від неорганічних сорбентів, він сприяє відновленню слизової поверхні кишечника, а також сприяє розмір'якшенню калових мас та нормалізації дефекації.

Внаслідок свого органічного походження Мультисорб® забезпечує стійке та необоротне захоплення токсинів і алергенів. Біополімери, що входять до складу Мультисорбу®, не тільки сорбують алергени і сприяють виведенню їх з організму, але й знижують чутливість організму до них. Пектин, целюлоза і геміцелюлози виступають поживним середовищем для нормальної мікрофлори кишечника. Під її впливом вони перетворюються в органічні кислоти, які знижують рН в кишечнику. Це запобігає бактери-

альному утворенню гістаміну - медіатору алергії Мультисорб® сприяє прискореному виведенню екзо- і ендотоксинів, скороченню тривалості їх контакту з організмом; поступовому зменшенню симптомів отруєння (блювота, діарея, підвищення температури); зниженню навантаження на печінку.

Мультисорб®, за рахунок градієнту концентрацій, сприяє переміщенню з внутрішнього середовища організму (кров, лімфа, інтерстицій) у травний тракт - різних токсичних речовин - молекул середніх розмірів - олігопептидів, амінів, іонів важких металів та інших сполук з подальшим виведенням їх з організму.

Мультисорб® пов'язує молекули середнього і великого розміру: - продукти гниття білків, жовчні кислоти, пестициди, важкі метали - основні отруйні речовини. При цьому мікроелементи, амінокислоти і вітаміни Мультисорб® пов'язує в значно меншій кількості, проявляючи властивості селективної сорбції.

Механізм дії Мультисорбу® дозволяє його тривале і нетравматичне для шлунково-кишкового тракту застосування. Мультисорб® можна застосовувати разом з м'якою їжею, кашею, йогуртами, соками і т.п. Це робить можливим застосування Мультисорбу® дітьми.

Целюлоза та лігнін, що входять до складу Мультисорбу®, пов'язують жовчні кислоти, сприяючи посиленню процесу перетворення в них холестерину. Таким чином, Мультисорб® сприяє **зниженню рівня холестерину в крові (поліпшенню ліпідного спектру крові)**. Зв'язування жовчних кислот в кишечнику підвищує колоїдну стабільність жовчі і знижує ймовірність розвитку жовчнокам'яної хвороби.

Мультисорб® має виражені властивості пребіотику. Пребіотичні компоненти сприяють стимуляції розвитку нормальної мікрофлори кишечника. Це знижує ризик розвитку захворювань, пов'язаних з умовно-патогенною мікрофлорою. Крім того, органічні кислоти (що утворюються в результаті метаболізму пребіотиків, що входять до складу Мультисорбу®) всмоктуються слизовою оболонкою кишечника і стають додатковим джерелом енергії для організму.

Покращуючи стан шлунково-кишкового тракту, очищуючи ворсинки епітеліального шару, сприяючи їх відновленню, Мультисорб® сприяє приживлюваності пробіотичних бактерій на епітелії кишечника, «розвантажує» підшлункову залозу і сприяє нормалізації функції синтезу ферментів. Мультисорб® сприяє активації пристінкового засвоєння біологічно активних речовин (прийнятих перорально) в кишечнику (води, електролітів, лікарських засобів, вітамінів, мікроелементів, імуномодуляторів, гепатопротекторів, антиоксидантів, антибіотиків та ін.). Це дуже важливо при хронічних захворюваннях і спільному прийомі препаратів.

Компоненти Мультисорбу® здатні утримувати воду, маса якої в 5 разів перевищує їх сумарну масу. Це сприяє збільшенню обсягу вмісту кишечника, підсиленню перистальтики, прискоренню кишкового транзиту. Мультисорб® не блокує роботу кишечника (на відміну від неорганічних сорбентів), а сприяє її нормалізації, запускаючи природний механізм, заснований на застосуванні дієтичних волокон.

Мультисорб® показано застосовувати для виведення токсинів і алергенів з організму при гострих і хронічних інтоксикаціях, в тому числі і при харчових отруєннях, токсикозах вагітності, алкогольних отруєннях, запорах, метаболічному синдромі (ожиріння, гіпертонічна хвороба), хронічних гастроентерологічних, бескам'яному холециститі, дискінезії жовчовивідних шляхів, гепатитах, цукровому діабеті, атеросклерозі, ішемічній хвороби серця, для введення в дієтичне харчування при ацетонемічному синдромі.

Компоненти Мультисорбу® не розщеплюються організмом людини і не всмоктуються в кров через стінку кишечника.

За рахунок вищеписаних властивостей Мультисорб® має високу ефективність і рекомендується до широкого застосування.

Показаний:

- при інтоксикаціях (отруєннях) екзогенного походження (харчові продукти, хімічні речовини, лікарські засоби, важкі метали, радіонукліди, пестициди та ін.) та внутрішнього (ендогенного)

походження (що виникають при різних захворюваннях і дисфункції внутрішніх органів);

- при ангіні, запаленні легенів і інших захворюваннях органів дихальної системи (для зниження ендотоксемії);
- при бактеріальних та вірусних токсикоінфекціях;
- при алергічних захворюваннях і станах (атопічний дерматит, нейродерміт, кропив'янка, бронхіальна астма та ін.), а також при підвищеній сенсibiliзації організму;
- при токсикозах вагітності;
- при зниженні рівня холестерину в крові та зниженні ризику розвитку атеросклерозу;
- при ацетонемічному синдромі;
- при цукровому діабеті;
- при ішемічній хворобі серця;
- при метаболічному синдромі (ожиріння, гіпертонічна хвороба);
- при акне (прищі, вугрі) та інших захворюваннях шкіри;
- при псоріазі (сприяє зниженню рівня малонового діальдегіду, зростанню рівня каталази і глутатіонпероксидази, що в цілому свідчить про підвищення функціональної активності антиоксидантної системи);
- при гельмінтозах (продукти життєдіяльності гельмінта викликають ендотоксикоз та алергічні реакції);
- при алкогольних інтоксикаціях та харчових токсикоінфекціях;
- при функціональній недостатності печінки, гепатиті, цирозі (виконує функції гепатопротектора);
- при функціональній недостатності нирок та пієлонефриті (нефропротектор; токсичні речовини з крові секретуються в просвіт кишки і потім абсорбуються Мультисорбом® і виводяться з організму);
- при функціональній недостатності шлунку, підшлункової залози та кишечника (розладах травлення); для нормалізації функціонування травної системи та органів шлунково-кишкового тракту (в т.ч. в ранній післяопераційний період (протягом 7-10 діб) після втручань в шлунково-кишковому тракті); сприяє полегшенню функціонування («розвантажую») органів шлунково-кишкового тракту, сприяє прискоренню досягнення збалансованості їх функціонування;
- при колітах, гастритах, гастроентеритах - як гастропротектор (не в гострий період);
- при холециститах, дискінезіях жовчовивідних шляхів (пов'язує жовчні кислоти і стабілізує колоїдний стан жовчі, чим сприяє зниженню ризику утворення жовчних каменів);
- сприяє відновленню пошкодженого епітелію кишечника та клітин інших внутрішніх органів при різних захворюваннях;
- при кишковій недостатності (розладах травлення); для нормалізації функціонування травної системи та органів шлунково-кишкового тракту (в т.ч. в ранній післяопераційний період (протягом 7-10 діб) після втручань в шлунково-кишковому тракті); полегшує функціонування («розвантажую») органи шлунково-кишкового тракту, сприяє прискоренню досягнення збалансованості їх функціонування;
- при нормалізації перистальтики кишечника та розм'якшенні калових мас (при запорах).

Рекомендації до застосування. Мультисорб® рекомендується застосовувати в якості джерела біополімерів натурального походження. Мультисорб® сприяє виведенню токсичних речовин і алергенів з організму, нормалізації функціонального стану слизової оболонки шлунку і кишечника,

поліпшенню процесів всмоктування поживних речовин. Мультисорб® сприяє нормалізації моторно-евакуаторної функції кишечника.

Перед застосуванням рекомендується проконсультуватися з лікарем.

Спосіб застосування. Рекомендована добова доза становить:

- дітям від 3 до 6 років - по 1 пакету один раз на добу
- дітям від 6 років - по 1 пакету 1-2 рази на добу;
- дітям від 12 років та дорослим - по 1 пакету 1-3 рази на добу.

Підвищена доза можлива за рекомендацією лікаря.

Для застосування вміст пакету Мультисорб® слід змішати з невеликою кількістю теплої води 30-50 мл (ml) до отримання кашеподібної суспензії. Суспензію приймати перорально. Забороняється вживання сухого порошку Мультисорб® всередину (для запобігання поперхування).

Розкритий пакет і суспензію не зберігати.

Застосування Мультисорбу®, вимагає прийняття рідини не менше 1-1,5 л (l) на добу. При недотриманні водного режиму можлива поява закріпів.

Рекомендується застосовувати за 30-60 хв. (min) до їжі.

Можливе застосування з нежирною їжею - йогуртом, супом, салатом, кашею тощо.

Між прийомом Мультисорб® і ліків (перорально) - рекомендується робити перерву в часі - більше 60 хв. (min).

Не рекомендується самостійно перевищувати зазначене добуве дозування.

Мінімальна рекомендована тривалість курсу - 10 днів; максимальна - не обмежена.

Попередження: кількість і спосіб застосування жінкам в період вагітності і лактації визначає лікар.

Застереження. На початку прийому може бути тимчасове ослаблення випорожнень, що не є підставою для скасування прийому препарату.

Протипоказання: діти до 3 років, підвищена чутливість до компонентів препарату; біль в зоні шлунково-кишкового тракту (ШКТ), виразки органів шлунково-кишкового тракту в стадії загострення; непрохідність або кровотеча шлунково-кишкового тракту; гострий панкреатит; гострий холецистит; гострий період (або загострення) інших захворювань.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами - не впливає.

Зберігання: в оригінальній упаковці, в чистих провітрюваних приміщеннях, не заражених шкідниками хлібних запасів, в місцях, захищених від прямого попадання сонячних променів, при температурі не вище 25 °C та відносній вологості повітря не вище 80% в недоступному для дітей місці.

Придатний до (число, місяць, рік) та номер серії «L» - вказані на блістері.

Упаковка: 20 пакетів.

Категорія відпуску: без рецепта.

Дієтична добавка II-1. Не містить лактозу, генетично модифікованих організмів, барвників, ароматизаторів, антибіотиків і консервантів. Не є лікарським засобом. Може містити незначну кількість білка злакових. Не рекомендується використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Вироблено за ТУ У 10.8-31034548-002:2013 зі змінами, погодженими Міністерством охорони здоров'я України.

Маса нетто пакета: 3500 мг (mg) ±9%.

Виробник: «Науково-виробниче підприємство «Аріадна». Засноване 2000 року.

Реєстраційний номер потужності: r-UA-15-27-1462.

Ліцензія на виробництво лікарських засобів: АВ №578994.

Місцезнаходження виробника та адреса місця провадження його діяльності:

Україна, 65085, Одеська обл., м. Одеса, вул. Моторна, буд. 8а.

Телефон лінії якості: +380 (50) 560-79-35

e-mail: q@ariadna.ua

www.ariadna.ua

Пакувальник: ФОП О.В. Коваленко,

ІПН 2661009934

Україна, 65085, м. Одеса, вул. Моторна, 8а

Вироблено в Україні. Відповідає міжнародним вимогам до якості.

