



health&beauty
DR. OHNIRA

Пробиотики ОМ-Х® от Dr. OHNIRA

Форма выпуска, состав и упаковка

Капсулы коричневого цвета.

Упаковка

В блистере 10 капсул. В упаковке 3 блистера.
10 шт. - блистеры (3) - пачки картонные.

В 1 капсуле (580 мг) содержится:

сахар (патока/олигосахариды) - 121,8 мг,
чернослив (*Prunus domestica L.*) - 48 мг,
шпинат (*Spinacia oleracea L.*) - 16 мг,
дереза бабарисовая (*Lycium chinense Mill.*) - 6 мг,
вешенка шиитаке (*Lentinula Eldodes*) - 5 мг,
горчишный шпинат (*Brassica rapa var. perviridis*) - 3 мг,
инжир (*Ficus carica L.*) - 3 мг,
черника (small- 2 мг),
восковниц красная (*Myrica rubra*) - 2 мг,
Юдзу (цитрон) (*Citrus junos siebex tanaka*) - 2 мг,
гриб Агарик (Бразильский) (*Agaricus blazei*) - 2 мг,
Майтаке (тацующий гриб) (*Grifola frondosa*) - 2 мг,

Майтаке (тацующий гриб) (*Grifola frondosa*) - 2 мг,
водоросли Хидзика (*Hizikia fusiforme*) - 2 мг,
Коричневые водоросли Ваками (*Undaria pinnatifida*) - 2 мг,
Водоросли Комбу (*Laminaria japonica*) - 2 мг,
Bifidobacterium breve ss. Breve - 1×10^9 КОЕ*,
Bifidobacterium infantis ss. Infantis - 1×10^9 КОЕ,
Bifidobacterium longum - 1×10^{10} КОЕ,
Bifidobacterium lactis - 1×10^9 КОЕ,
Lactobacillus acidophilus - 1×10^{11} КОЕ,
Lactobacillus brevis - 1×10^9 КОЕ,
Lactobacillus bulgaricus - 1×10^9 КОЕ,
Lactobacillus casei ss. Casei - 1×10^9 КОЕ,
Lactobacillus fermentum - 1×10^9 КОЕ,
Lactobacillus helveticus ss. - 1×10^9 КОЕ,
Lactobacillus plantarum - 1×10^9 КОЕ,
Streptococcus thermophilus - 1×10^{11} КОЕ,

Вспомогательные вещества:

Сафлоровое масло - 180 мг.,
измельченная ракушка (*Patinopecten yessoensis*) - 20 мг.,
глицерин сложный эфир жирной кислоты - 20мг.,
пчелиный воск - 10 мг.,
карамель - 8 мг.,
лецитин - 4 мг.,
желатин - 135 мг.,
глицерин - 45 мг.

Не содержит
ГМО

*КОЕ - колониеобразующая единица. Это число попавших в организм и закрепившихся в кишечнике полезных бактерий, из которых могут вырасти миллиарды новых полезных бактерий.

Энергетическая ценность (калорийность) - 1,74 г. (в трех капсулах) 8 ккал. Количество белков - 0,50 г., жиров - 0,48 г., углеводов - 0,51 г., клетчатки (пищевые волокна) - 0,05 г. Количество витаминов и минеральных веществ: натрий - 4,25 мг.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: ПРЕПАРАТ, РЕГУЛИРУЮЩИЙ РАВНОВЕСИЕ КИШЕЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ.

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ

Пробиотики ОМ-Х от Dr. OHNIRA обладают несколькими уникальными свойствами:

- У Входящие в состав препарата **БИФИДОБАКТЕРИИ, ЛАКТОБАЦИЛЛЫ и СТРЕПТОКОКК** поддерживают и регулируют физиологическое равновесие кишечной микрофлоры и обеспечивают ее физиологические функции (антимикробную, витаминную, пищеварительную) во всех отделах кишечника - от тонкой кишки до прямой.
- У **ЧЕРНОСЛИВ** - способствует снижению кислотности желудочного сока, обладает нежным слабительным действием, рекомендуются при запорах и атонии кишечника. Соединения калия, содержащиеся в плодах, оказывают мочегонное действие, способствуют выведению из организма избытка воды и поваренной соли. Обладает капилляроукрепляющим и противосклеротическим действием.
- У **ШПИНАТ** - используется при профилактике различных заболеваний: склерозе сосудов, гипертонии, заболеваниях печени и желчного пузыря, расстройствах пищеварения, метеоризме, ревматизме, ишиасе и кожных экземах.
- У **ДЕРЕЗА КИТАЙСКАЯ** - является уже многие тысячелетия «ягодой долголетия». В состав плодов растения входит много антиоксидантов, в ней содержится 18 различных аминокислот и 21 микроэлемент, оказывают благотворное воздействие при сексуальных дисфункциях. Вместе с этим, ягоды полезны при хронической усталости и бессоннице, головных болях, высоким давлением, артрите, дерматитах, диабете, проблемах со зрением. Употребление плодов растения дает положительные эффект в профилактике и лечении онкологических заболеваний.
- У **ВЕШЕНКИ ШИИТАКЕ** - используется для профилактики атеросклероза, сердечно-сосудистых заболеваний, снимает тахикардию, стенокардию, восстанавливает организм после инфаркта.
- У **ГОРЧИШНЫЙ ШПИНАТ** - используется при заболеваниях печени, желчного пузыря, почек, анацидных гастритах, метеоризме.
- У **ИНЖИР** - питает полезными веществами, успокаивает раздражение.
- У **ЧЕРНИКА** является мощным антиоксидантом используются в народной медицине как верное средство для поддержания тонуса организма и продления молодости. Она положительно воздействует на память и мышление, позволяя сохранить ясность ума на долгие годы. Употребление черники улучшит аппетит, снизит уровень холестерина и укрепит кровеносные сосуды. Ягоды эффективны при лечении кашля, для снятия усталости глаз. Черника окажет положительное действие и при расстройстве пищеварения, диабете, инфекциях мочеиспускательного канала, опухолевых заболеваниях.
- У **ВОСКОВНИЦА КРАСНАЯ** - обладает противовирусным, иммуностимулирующим действием.

У **ЮДЗУ** (цитрон) содержит витамин С, который незаменим для правильного обмена веществ в организме и участвует в питании тканей. Наряду с ним лимон содержит витамины А, В1, В2, и D, а также витамин, характерный исключительно для цитрусовых: цитрин (витамин Р). По своему химическому составу это сложное фенольное соединение, обладающее высокой биологической активностью и целебными качествами богат минеральными солями, и лимонной кислотой.

У **ГРИБ АГАРИК** (Бразильский) - обладает сильными терапевтическими свойствами против онкологии, диабета, гепатитов и в меньшей степени других заболеваний.

У **МАЙТАКЕ** (танцующий гриб) - повышает энергетическое наполнение организма, иммуномодулятор, повышает стрессоустойчивость и выносливость организма.

У **ЛИСТЬЯ И СТЕБЛИ ВОДОРΟΣЛЕЙ ВОДОРΟΣЛИ ХИДЗИКИ** – содержат йод, являющийся строительным элементом так называемых тиреоидных гормонов, вырабатываемых щитовидной железой - тироксина (Т4) и трийодтиронина (Т3), которые участвуют во всех важнейших реакциях в организме.

У **ЛИСТЬЯ И СТЕБЛИ ВОДОРΟΣЛЕЙ ВАКАМИ** - включают в себя биологически активные компоненты, богатый источник питательных веществ, а особенно - как источник фукоидана.

У **ЛИСТЬЯ И СТЕБЛИ ВОДОРΟΣЛЕЙ КОМБУ** - способствуют выводу из организма шлаков, тяжелых металлов, радионуклидов, токсических веществ. Обладает противовирусной, противоопухолевой и иммуномодулирующей активностью, восстанавливает состав крови, улучшает микроциркуляцию, нормализует обмен веществ, деятельность щитовидной железы, восстанавливает слизистую ЖКТ и нарушенные функции органов пищеварения.

Произведенные с помощью уникальной технологии входящие в состав продукта ингредиенты растительного происхождения, выращенные в Японии в естественных условиях и собранные вручную (ягоды, фрукты, грибы, травы, корни и морские водоросли), а также двенадцать видов полезных бактерий в течение 3-х лет подвергаются ферментации при естественной температуре. Благодаря данной уникальной технологии продукт приобретает исключительное свойство – бактерии, относящиеся к разным семействам (*Bifidobacterium*, *Lactobacillus* и *Streptococcus*), в течение 3-х лет «приспосабливаются» друг к другу и, попадая в организм, не борются друг с другом за место в кишечнике, а объединяют свои силы в борьбе с вредными бактериями.

Показания к применению препарата пробиотиков OM-X от Dr. OHHIRA

- для сохранения, укрепления и восстановления баланса микрофлоры кишечника;
- для улучшения функционального состояния желудочно-кишечного тракта;
- для защиты от дисбактериоза, возникающего вследствие употребления оральных антибиотиков, вторичных антибиотиков, оральных контрацептических средств и стероидов (при лечении оральными антибиотиками пробиотики OM-X от Dr. OHHIRA рекомендуется применять не ранее, чем через 2 часа после применения антибиотиков);
- если ребенок посещает дошкольные и воспитательные учреждения, в которых наблюдается повышенная вероятность возникновения инфекций;

- для повышения природной устойчивости организма к вирусам и бактериям, вызывающим инфекции;
- при изменении режима питания (при соблюдении диеты, после процедур чистки кишечника, при голодании);
- в поездке, при изменении окружающей обстановки, смене пищи и воды;
- для расщепления лактозы и улучшения ее переносимости.

Состав препарата Пробиотиков OM-X от Dr. OHHIRA позволяет принимать его одновременно с антибиотиками после часа употребления антибиотиков.

Лекарственное взаимодействие. Не отмечено взаимодействия Пробиотиков OM-X от Dr. OHHIRA с другими препаратами.

Побочное действие. При применении препарата в рекомендуемых дозах побочное действие не отмечено.

Противопоказания к применению препарата пробиотиков OM-X от Dr. OHHIRA – повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Применение:

Взрослым и детям старше 12 лет назначают по 2 капсулы 3 раза/сутки после приема пищи, запивая небольшим количеством жидкости.

Детям от 7 до 14 лет - по 1-2 капсулы 3 раза/сутки после приема пищи, запивая небольшим количеством жидкости.

Длительность приема зависит от причины развития дисбактериоза и индивидуальных особенностей организма.

Условия отпуска из аптек. Препарат является биологически активной добавкой к пище и отпускается без рецепта. Не является лекарственным средством.

Условия и сроки хранения. Препарат следует хранить в недоступном для детей сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

Производитель: BIOBANK CO., LTD., 388-1 Хирата, Кита-ку, Окаяма-ши, Окаяма-префектура 700-0952, Япония.

Организация, принимающая претензии и эксклюзивный дистрибутор в РФ: ООО «Гянтера бьоти», Адрес: 117186, г. Москва, ул. Нагорная 20, стр. 1. Россия. Эл. Почта: ohhira@giantera.ru,

Бесплатный номер по России: 8-800-7070656 (по будням: 09:00 – 17:00 (UTC+03:00))

Бесплатный номер из за рубежа: +7-495-5853833 (по будням: 09:00 – 17:00 (UTC+03:00))

Официальные дистрибуторы в РФ: ООО «КРИСТАЛЕ». Тел. моб. +7 495 2800 645, www.dombeza.ru

Импортер в РФ: ЗАО «Айтемсклады», 121059, г. Москва, ул. Брянская, д. 12. www.items.ru

Импортер в РБ: «КАПСИФАРМ» 223016, Республика Беларусь, Минская область, Минский район,

Новодворский с/с, 6-18. Тел. приемная: +375-299-67-75, тел/факс приемной: +375-299-69-26

Дата изготовления: см. на упаковке.

Годен до конца: см. на упаковке.

Серия №: см. на упаковке.

Номер свидетельства о гос. регистрации и дата регистрации:

KZ. 16.01.78.003.E.000085.01.14 от 27.01.2014 г.



Вся информация о продукте:
www.ohhira.ru
www.giantera.ru