

«ХЕЛИНОРМ®» («HELINORM®»)

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ

СОСТАВ: «Pylopass™» (инактивированные бактерии пробиотического штамма *Lactobacillus reuteri*)....200 мг
 Вспомогательные вещества: носитель кукурузный декстрин, антислеживающий агент аэросил, желатин (ингредиент капсулы).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: биологически активная добавка к пище - содержащая метаболиты пробиотического штамма лактобактерий (в том числе нуклеотиды).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: взрослым и детям старше 6 лет по 1 капсуле 1 раз в день во время еды. Продолжительность приема—4 недели. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: индивидуальная непереносимость компонентов.

ФОРМА ВЫПУСКА: 14 капсул по 202 мг.

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ: через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: в сухом, недоступном для детей месте, при температуре не выше +25°C.

СРОК ГОДНОСТИ: 3 года.

Не является лекарственным средством.

Произведено из сырья Pylopass™ — торговая марка Lonza Ltd., Швейцария.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «КРАФТ», 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д. 5, лит. В, пом. 7 - Н (адрес производства: 188679, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, пос. им. Морозова на площадях Опытного завода ФГУП РНЦ «Прикладная химия», цех 206, корпус 102, 209), Российская Федерация.

Производство соответствует ISO 9001:2008, ISO 22000:2005.

МАРКЕТИНГ И ДИСТРИБЬЮЦИЯ: ОАО «Нижфарм», Российская Федерация, 603950, г. Нижний Новгород, ГСП-459, ул. Салганская, д. 7, Тел. +7 831 278 8088, Факс +7 831 430 7213.

ПРЕТЕНЗИИ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НАПРАВЛЯТЬ ПО АДРЕСУ: ОАО «Нижфарм», Российская Федерация, 603950, г. Нижний Новгород, ГСП-459, ул. Салганская, д. 7, Тел. +7 831 278 8088, Факс +7 831 430 7213.

Свидетельство о государственной регистрации:
 № RU.77.99.11.003.E.007414.07.14 от 31.07.2014 г.

TU 9197-010-56264254-14

ХЕЛИНОРМ® — инновационное средство для борьбы с бактериями Хеликобактер пилори.

Хеликобактер пилори – это патогенная бактерия, обитающая в желудке человека, которой инфицировано приблизительно 50 % населения всего мира. Является единственным известным на сегодняшний день микроорганизмом, способным длительно выживать в чрезвычайно кислом содержимом желудка и даже колонизировать его слизистую. Инфицирование Хеликобактер пилори может привести к воспалению слизистой желудка и двенадцатиперстной кишки.

Многие случаи язв желудка и двенадцатиперстной кишки, гастритов, дуоденитов, рака желудка этиологически связаны с инфекцией Хеликобактер пилори. Однако у большинства (до 90%) инфицированных носителей Хеликобактер пилори не обнаруживаются никаких симптомов заболеваний.

КАК РАБОТАЕТ ХЕЛИНОРМ®?

В результате многолетних исследований, изучив более 8 000 штаммов микроорганизмов, немецкие ученые открыли особенный штамм лактобактерий, который обладает специфическим антихеликобактерным действием. Этот штамм получил коммерческое название Pylopass™. Именно он и является действующим началом ХЕЛИНОРМА®.

Особенность данных лактобактерий состоит в том, что они распознают поверхностные рецепторы клеточной стенки Хеликобактер пилори и связываются с ними. Образуются так называемые коагрегаты, которые естественным образом, через желудочно-кишечный тракт, выводятся из организма. В результате снижается уровень Хеликобактер пилори в организме, что способствует уменьшению риска возникновения заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки.

Продукт прошел добровольную сертификацию.

www.helinorm.ru

EAC



КРАФТ®
 группа компаний

STADA
 CIS

