



ТЕНТОРИУМ®

БИФИДОХЛЕБИНА НА СУХОМ МЁДЕ

ВОПРОС-ОТВЕТ

Концентрированный пищевой продукт «БифидоХлебина» (на сухом меде) 180 г

ВОПРОС	ОТВЕТ
Что такое сухой мёд?	<p>Сухой мед не является сахарозаменителем. Это самостоятельный продукт, такой же, как и привычный всем мёд.</p> <p>Сухой мёд – это итог ускоренной во времени естественной кристаллизации натурального меда.</p> <p>Из натурального меда мы получаем концентрированный сухой мёд – в виде порошка. Процесс производства проходит в специальной вакуумной установке. За счёт вакуума происходит удаление влаги без высокого температурного воздействия, что позволяет сохранить все полезные свойства и биологический эффект натурального меда.</p> <p>Сухой мёд усиливает действие пчелопродуктов в составе, насыщает витаминами и микроэлементами, придаёт насыщенный медовый вкус, обеспечивает длительный срок хранения.</p>
Свойства БифидоХлебины на сухом мёде	<p>Благодаря наличию сухого мёда продукт получил ряд дополнительных преимуществ:</p> <ul style="list-style-type: none">• мед помогает усваивать микроэлементы и питательные вещества из пищи• гранулированная форма моментально усваивается, высвобождая все активные компоненты• сухой мёд в составе дополняет и усиливает оздоравливающее действие продуктов• продукт БЕЗ добавления сахара <p>БифидоХлебина - комплексный продукт, объединивший пергу, пребиотики (льняная мука, инулин) и пробиотики (бифидобактерии). Уникальность продукта заключается в том, что он обладает как пребиотическими свойствами (за счёт содержания инулина и льняной муки), так и свойствами пробиотика, благодаря перге и бифидобактериям.</p> <p>В комплексе это сочетание даёт возможность желудочно-кишечному тракту восстановить и регулировать естественные процессы организма без вмешательства химических препаратов.</p> <p>В новом продукте в 2 раза увеличена доля инулина.</p> <p>Бифидохлебина оказывает благотворное влияние на восстановительные процессы организма</p>

	<p>Способствует росту полезной микрофлоры кишечника Положительно влияет на процесс пищеварения.</p> <p>Рекомендуется для любой возрастной группы, особенно в программах детокс, всех заболеваниях ЖКТ, заболеваниях кожи, любых проявлениях аллергии, ожирении, заболеваниях сердечно-сосудистой системы, при снижении иммунитета.</p>
<p>Какое воздействие оказывает на кишечник и ЖКТ перга в продукте?</p>	<p>Перга.</p> <p>Пчелиный хлеб – ценный продукт пчеловодства для здоровья желудка и кишечника. Оказывает регулирующее действие на функции пищеварительной системы. Одна из важнейших особенностей перги состоит в том, что это натуральный пробиотик. Пробиотики представляют собой живые микроорганизмы, которые оказывают положительное влияние на микрофлору кишечника и здоровье в целом. Иными словами, это очень ценные бактерии с точки зрения здоровья нашего и кишечника.</p> <p>Пчелиный хлеб также является натуральным источником пробиотиков за счет бактерий <i>Lactobacillus</i> в своем составе и помогает регулировать пищеварительную систему, поддерживать местный иммунитет.</p>
<p>Какое воздействие оказывает на кишечник и ЖКТ инулин и льняная мука в продукте?</p>	<p>Инулин.</p> <p>Вещество природного происхождения, которое не имеет аналогов искусственного производства. Инулин можно найти в составе более 4000 растений с высоким содержанием клетчатки в составе. Чаще всего выделяют это вещество из клубней и корней.</p> <p>Главная ценность инулина в его пребиотических свойствах, которые он в полной мере демонстрирует, когда попадает в кишечник.</p> <p>Инулин:</p> <ul style="list-style-type: none"> • улучшает липидный обмен • пребиотические свойства инулина помогают выводить из организма токсины, шлаки и другие потенциально опасные вещества • способствует росту костной ткани, за счет более интенсивного всасывания кальция • укрепляет иммунитет, повышает выносливость и общий тонус организма • положительно влияет на работу печени • понижает уровень холестерина • помогает лучше усваиваться витаминным добавкам • восстанавливает микрофлору желудка после приема антибиотиков • дарит чувство сытости на длительное время • является гипоаллергенным, разрешен для добавления в детское питание

	<p>Льняная мука:</p> <ul style="list-style-type: none"> • нормализует уровень холестерина в крови; • выравнивает уровень сахара в крови; • очищает кишечник; • помогает снижению веса; • выводит лишнюю жидкость из организма. <p>В составе льняной муки нет клейковины, противопоказанной людям, страдающим целиакией. Также этот продукт хорошо подходит в качестве альтернативы пшеничному аналогу для тех, кто придерживается безглютеновой диеты и/или находится в процессе коррекции веса.</p> <p>Льняная мука и инулин, входящие в состав БифидоХлебна Тенториум, – источники ценных пищевых волокон. Это естественные пребиотики, которые, попадая в микрофлору кишечника, становятся «пищей» для бифидобактерий, способствуя их росту и развитию.</p>
<p>Какое воздействие оказывает на организм бифидобактерии?</p>	<p>Культура бактериальная пребиотическая (бактерии рода <i>Bifidobacterium</i>) Живая устойчивая микробиологическая культура, составляющая основу микрофлоры желудочно-кишечного тракта человека. Они защищают организм от проникновения чужеродных бактерий и токсинов, укрепляют местный иммунитет, способствуют восстановлению пищеварительных процессов, улучшают усвоение витаминов, микроэлементов и других необходимых организму веществ.</p>
<p>Кому рекомендуется прием продукта?</p>	<p>Потенциальные потребители:</p> <ul style="list-style-type: none"> • дети и взрослые после приема лекарственных препаратов, для поддержания микрофлоры кишечника в оптимальном состоянии • взрослые, проходящие детокс курс (программу) • дети и взрослые с нарушениями в деятельности ЖКТ • дети и взрослые с высыпаниями на коже, в т.ч. и аллергического характера (в качестве дополнительного продукта) • взрослые с заболеваниями сердечно-сосудистой системы • дети и взрослые со сниженным уровнем работоспособности, быстрой утомляемостью (в составе комплексной терапии).
<p>Можно ли детям?</p>	<p>Да, согласно дозировкам</p>
<p>Дозировки</p>	<p>Гранулы разжевать или развести в 100-150 мл тёплой питьевой воды (тщательно размешать до полного растворения гранул) согласно возрастным дозировкам: с 1 до 3 лет 1/2 гранулы 1 - 2 раза в день за 30 минут до еды; с 3 до 7 лет 1 грануле 1 - 2 раза в день за 30 минут до еды;</p>

	<p>- с 7 до 13 лет 2 гранулы 1 - 2 раза в день за 30 минут до еды; - с 14 лет взрослая дозировка - 3-4 гранулы 1 - 2 раза в день за 30 минут до еды.</p> <p>Для коррекции веса рекомендуется продукты с пергой принимать ПОСЛЕ еды.</p> <p>Курс: 1-2 месяца</p>
<p>Что лучше драже «БИФИДОХЛЕБИНА» КЛАССИЧЕСКАЯ или НА сухом мёде?</p>	<p>Два продукта схожи по свойствам. Но сухой мёд в продукте добавляет новые полезные свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> • гранулированная форма моментально усваивается, высвобождая все активные компоненты • дополняет и усиливает оздоравливающее действие продуктов • продукт БЕЗ добавления сахара <p>БифидоХлебина на сухом меде - это новый продукт, который смогут использовать те клиенты, которым важно отсутствие сахара в продукте.</p> <p>В обновленном продукте: исключен из состава сахар (новая технология и рецептура позволила сделать замену на сухой мёд – который не только является полезной заменой сахара, но и обладает дополнительными оздоравливающими свойствами), а также увеличена доля инулина в 2 раза!</p> <p>Новая рецептура и технология производства делают продукт более полезным и эффективным!</p> <p>Бифидобактерии и удвоенное содержание инулина в составе улучшают про- и пребиотические свойства перги</p>
<p>Можно ли продукт мед применять диабетикам</p>	<p>Гликемический индекс (ГИ) сухого меда практически равен ГИ натурального меда, поэтому да, можно. Однако, клиенты с СД так или иначе должны держать уровень глюкозы в крови под контролем выполняя рекомендации врача.</p>
<p>Если у меня аллергия на жидкий мед. Можно ли мне принимать сухой мед? Срок годности</p>	<p>Для начала проверьте реакцию своего организма на продукцию «БифидоХлебина» с сухим медом. Рассосите гранулы или разведите небольшое количество продукта и выпейте его. Если проявляется аллергическая реакция – откажитесь от употребления.</p> <p>Срок годности такой же как у классического драже - 12 месяцев</p>
<p>На сколько хватит банки</p>	<p>Курс приема, все показания и противопоказания концентрированного продукта в виде гранул идентичны показаниям классического драже «Хлебина».</p>

	1 банки достаточно для курса приема для 1 взрослого человека: при условии приема 2 раза в день на 1 мес.; при условии приема 1 раз в день на 2 мес.
--	---