

Состав

Обезжиренное органическое молоко, растительные масла (подсолнечное, низкоэруковое рапсовое, пальмоядровый олеин), порошок частично деминерализованной молочной сыворотки, лактоза, пребиотики (галактоолигосахариды из лактозы), мальтодекстрин, кальция карбонат, натрия цитрат, калия цитрат, витамин С, магния карбонат, железа лактат, L-триптофан, цинка сульфат, пробиотики (молочнокислые лактобактерии *L. fermentum hereditum*), нуклеотиды (цитидин-монофосфат, уридин-монофосфат, аденозин-монофосфат, инозин-монофосфат, гуанозин-монофосфат), ниацин, пантотеновая кислота, меди сульфат, витамин Е, витамин В1, витамин А, витамин В6, калия йодат, марганца сульфат, фолиевая кислота, витамин В2, витамин К, биотин, селен, витамин D, витамин В12.

Описание

HiPP "Combiotic 2" - для здорового роста и развития. На основе последних научных исследований грудного молока, научные эксперты HiPP по детскому питанию разработали новое поколение молочных смесей HiPP Combiotic, которые больше всего отвечают потребностям ребенка в полноценном питании.

"Combiotic 2" имеет уникальную комбинацию составляющих:

1. Пробиотики - культуры пробиотиков лактобактерий *L. fermentum*, которые входят в состав грудного молока, формируют нормальную микрофлору кишечника ребенка и поддерживают здоровое пищеварение
2. Пребиотики - пищевые компоненты, которые входят в состав грудного молока, поддерживают развитие пробиотиков и собственной микрофлоры кишечника
3. Омега-3 и Омега-6 - смесь незаменимых жирных кислот, подобных жирным кислотам грудного молока, которые необходимы для

развития мозга и зрения ребенка

4. Нуклеотиды - вещества, которые входят в состав грудного молока и важны для укрепления иммунитета
5. Витамины, железо и кальций - для обеспечения гармоничного развития ребенка

"Combiotic 2" не содержит глютен, сахар и эмульгаторы.

В соответствии с европейскими и украинскими законодательными требованиями к детскому питанию, "Combiotic 2" изготавливается без красителей, без консервантов, без ароматизаторов, без генетически модифицированных компонентов (без ГМО).

Основой молочных смесей HiPP Combiotic является сертифицировано органическое молоко.

Гарантия HiPP относительно использования органического молочного сырья.

Органическое молоко, которое является основой молочных смесей HiPP Combiotic, получено согласно положений Закона ЕС об органическом производстве. Это значит, что коровы выпасаются на открытых пастбищах и получают только натуральные корма - траву, сено и зерно, которые выращены без химических удобрений и пестицидов.

Использование ГМО, костной муки, стимуляторов роста животных и профилактическое применение антибиотиков на органических фермах сурово запрещено.

Органическое происхождение молока в молочных смесях HiPP Combiotic подтверждено Сертификатом независимого контролирующего органа (на этикетке размещен кодовый номер органа, который осуществил сертификацию производства органической продукции, сырья и/или органа, который осуществил сертификацию органической продукции).

Рекомендации по применению

- с 6 месяцев жизни после смеси "Combiotic 1" как более сытное питание для удовлетворения растущих потребностей ребенка в питательных веществах, витаминах и микроэлементах;
- после любой другой начальной смеси при достижении ребенком возраста 6 месяцев;
- как замена любой другой смеси для дальнейшего кормления здорового ребенка с 6 месяцев;
- для приготовления молочных каш в качестве молочной основы.

С 10 месяцев жизни рекомендуется переход на смесь "Combiotic 3".

Способ применения

1. Помойте руки. Перед приготовлением молочной смеси простерилизуйте бутылочку и соску для кормления.
2. Вскипятите свежую питьевую воду и охладите ее до температуры 40°C.
3. Вылейте подготовленную воду в бутылочку для кормления.
4. Наполните мерную ложку сухой смесью, снимите излишек тупым краем чистого ножа. Высыпьте рекомендованное количество смеси в бутылочку для кормления.
5. Закройте бутылочку и тщательно потрясите.
6. Охладите готовую молочную смесь до температуры кормления (приблизительно 37 °С). Проверьте температуру!

Важно! Пожалуйста, используйте для приготовления молочной смеси только рекомендованную температуру: до 40°C, чтобы предотвратить повреждение пробиотиков (лактобактерий).

Запрещается использование воды из колодцев и каптажных источников для приготовления детского питания.

Из-за отсутствия эмульгаторов при приготовлении смеси допустимое образование пены.

Разведенную смесь следует использовать в течение одного часа.

Условия хранения

Закрытую упаковку/банку сохраняйте в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 3°C до 25°C, избегайте перепадов температуры.

Открытую упаковку/банку плотно закрывайте и сохраняйте в сухих и гигиенических условиях при комнатной температуре, макс. 25°C и используйте на протяжении 3-х недель.