

## Склад

Збиране органічне молоко (від органічного виробництва), рослинні олії (соняшникова, низькоерукова рапсова, пальмоядровий олеїн), лактоза, порошок частково демінералізованої молочної сироватки, мальтодекстрин, пребіотики (галактоолігосахариди з лактози), кальцію карбонат, натрію хлорид, натрію цитрат, вітамін С, екстракт ванілі, магнію карбонат, заліза лактат, L-триптофан, кальцію гідрофосфат, цинку сульфат, калію хлорид, пробіотики (молочнокислі лактобактерії *L. fermentum hereditum*), нуклеотиди (урідин-монофосфат, цитидин-монофосфат, аденозін-монофосфат, інозін-монофосфат, гуанозін-монофосфат), ніацин, пантотенова кислота, міді сульфат, вітамін Е, вітамін D, вітамін В6, вітамін В1, вітамін А, вітамін В2, калію йодат, марганцю сульфат, фолієва кислота, вітамін К, селен, біотин, вітамін В12.

## Опис

HiPP «Combiotic 3» - для здорового росту та розвитку. На основі останніх наукових досліджень грудного молока, наукові експерти HiPP з дитячого харчування розробили нове покоління молочних сумішей HiPP Combiotic, які найбільше відповідають потребам дитини у повноцінному харчуванні.

«Combiotic 3» має унікальну комбінацію складників:

1. Пробіотики - пробіотичні культури лактобактерій *L. fermentum*, які входять до складу грудного молока, формують нормальну мікрофлору кишечника дитини та підтримують здорове травлення
2. Пребіотики - харчові компоненти, які входять до складу грудного молока, підтримують розвиток пробіотиків та власної мікрофлори кишечника
3. Омега-3 і Омега-6 - суміш незамінних жирних кислот, подібних до жирних кислот грудного молока, які необхідні для розвитку мозку та зору дитини
4. Нуклеотиди - речовини, які входять до складу грудного молока й важливі для зміцнення імунітету
5. Вітаміни, залізо та кальцій - для забезпечення гармонійного розвитку дитини

«Combiotic 3» не містить глютену, цукру та емульгаторів.

Відповідно до європейських і українських законодавчих вимог до дитячого харчування, «Combiotic 3» виготовляється без барвників, без консервантів, без ароматизаторів, без генетично модифікованих компонентів (без ГМО).

Основою молочних сумішей HiPP Combiotic є сертифіковане органічне молоко.

## **Гарантія НіРР щодо використання органічної молочної сировини**

Органічне молоко, яке є основою молочних сумішей НіРР Combiotic , отримане згідно положень Закону ЄС про органічне виробництво. Це означає, що корови випасаються на відкритих пасовищах та отримують тільки натуральні корми - траву, сіно і зерно, які вирощені без хімічних добрив та пестицидів.

Використання ГМО, кісткової муки, стимуляторів росту тварин та профілактичне застосування антибіотиків на органічних фермах суворо заборонено.

Органічне походження молока в молочних сумішах НіРР Combiotic підтверджене Сертифікатом незалежного контролюючого органу (на етикетці розміщений кодівий номер органу, який здійснив сертифікацію виробництва органічної продукції, сировини та/або органу, який здійснив сертифікацію органічної продукції).

## **Рекомендації по вживанню**

- з 10 місяців до 3-х років життя після суміші «Combiotic 2» як більш ситне харчування для задоволення зростаючих потреб дитини у поживних речовинах, вітамінах та мікроелементах;
- як заміна будь-якої іншої суміші для подальшого годування здорової дитини з 10 місяців;
- для приготування молочних каш в якості молочної основи.

## **Приготування**

1. Помийте руки. Перед приготуванням молочної суміші простерилізуйте пляшечку та соску для годування.
2. Закип'ятіть свіжу питну воду та охолодіть її до температури 40°C.
3. Вилийте підготовлену воду в пляшечку для годування.
4. Наповніть мірну ложку сухою сумішшю, зніміть надлишок тупим краєм чистого ножа. Висипте рекомендовану кількість суміші в пляшечку для годування.
5. Закрийте пляшечку та ретельно потрусіть.
6. Охолодіть готову молочну суміш до температури годування (приблизно 37 °C). Перевірте температуру!

**Важливо!** Будь ласка, використовуйте для приготування молочної суміші тільки рекомендовану температуру: до 40°C, щоб запобігти пошкодженню пробіотиків (лактобактерій).

Забороняється використання води з колодязів та каптажних джерел для приготування дитячого харчування.

Через відсутність емульгаторів при приготуванні суміші допустиме утворення піни.

Розведену суміш слід використати протягом однієї години.

### **Умови зберігання**

Непочату упаковку /банку зберігайте у сухому, захищеному від прямих сонячних променів місці при температурі від 3°C до 25 °C, та уникайте перепаду температур.

Почату упаковку/(банку щільно закривайте та зберігайте у сухих та гігієнічних умовах при кімнатній температурі, макс. 25°C та використайте протягом 3 тижнів.