

| Поживна (харчова) цінність | в 100 г сухого порошку | в 100 ml готової суміші* |
|---------------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| Енергетична цінність kJ (калорійність) kcal | 2140 512 | 278 67 |
| Білки | 10,6 g | 1,4 g |
| Вуглеводи, з них | 53,9 g | 7,0 g |
| - лактоза | 50,4 g | 6,6 g |
| Жири, з них | 27,7 g | 3,6 g |
| - насичені жирні кислоти | 9,8 g | 1,3 g |
| - мононенасичені жирні кислоти | 12,1 g | 1,6 g |
| - поліненасичені жирні кислоти, з них | 5,8 g | 0,7 g |
| - лінолева кислота (Omega-6) | 5,0 g | 0,7 g |
| - ліноленова кислота (Omega-3) | 0,6 g | 0,08 g |
| - докозагексаєнова кислота (DHA) | 64 mg | 8,3 mg |
| - арахідонова кислота (ARA) | 97 mg | 12,6 mg |
| Харчові волокна | 2,3 g | 0,3 g |
| Пребіотики | 2,3 g | 0,3 g |
| Натрій | 0,18 g | 0,02 g |
| Калій | 515 mg | 67 mg |
| Кальцій | 430 mg | 56 mg |
| Залізо | 4,6 mg | 0,6 mg |
| Фосфор | 240 mg | 31 mg |
| Магній | 39 mg | 5,1 mg |
| Хлориди | 310 mg | 40 mg |
| Цинк | 3,4 mg | 0,4 mg |
| Мідь | 0,285 mg | 0,037 mg |
| Йод | 84 µg | 10,9 µg |
| Марганець | 0,05 mg | 0,0065 mg |
| Селен | 17,0 µg | 2,2 µg |
| Вітамін С | 69 mg | 9,0 mg |
| Вітамін А | 460 µg | 60 µg |
| Вітамін D | 6,8 µg | 0,9 µg |
| Вітамін Е | 5,7 mg | 0,7 mg |
| Вітамін В1 | 460 µg | 60 µg |
| Вітамін В2 | 650 µg | 85 µg |
| Вітамін В6 | 540 µg | 70 µg |
| Вітамін В12 | 1,50 µg | 0,20 µg |
| Фолієва кислота | 73 µg | 9,5 µg |
| Пантотенова кислота | 2800 µg | 364 µg |
| Вітамін К | 32 µg | 4,2 µg |
| Біотин | 19,0 µg | 2,5 µg |
| Ніацин | 3080 µg | 400 µg |
| Таурин | 39 mg | 5,1 mg |
| L-карнітин | 14,6 mg | 1,9 mg |
| Холін | 79 mg | 10,3 mg |
| Інозитол | 35 mg | 4,6 mg |
| Загальний вміст нуклеотидів | | 1,6 mg |
| L.fermentum hereditum | | 1 x 10 ⁷ CPU |
| Осмолярність | | 285 mOsmol/L |

Можливі незначні відхилення від вивщказаних показників в межах, допустимих для продуктів, виготовлених з натуральної сировини.

***Норма приготування:** 13 г «Combiotic 1» + 90 ml кип'яченої води = 100 ml готової суміші.

Склад сухої суміші

Збирене органічне молоко, порошок частково демінералізованої молочної сироватки, суміш олій, у т. ч. джерел довголанцюгових жирних кислот LCP (соняшникова, низькоеруквова ріпакова, пальмоядровий олеїн, риб'ячий жир), лактоза, пребіотики (галактоолігосахариди з лактози), кальцію карбонат, натрію цитрат, кальцію гідрофосфат, калію хлорид, калію цитрат, L-фенілаланін, L-тирозин, магнію карбонат, холін, L-триптофан, таурин, вітамін С, цинку сульфат, заліза сульфат, молочна кислота, пребіотики (молочнокислі лактобактерії L.fermentum hereditum), нуклеотиди (цитидин-монофосфат, уридин-монофосфат, аденозин-монофосфат, інозин-монофосфат, гуанозин-монофосфат), вітамін А, ніацин, пантотенова кислота, вітамін Е, вітамін D, комплекс міді, вітамін В1, вітамін В6, калію йодат, марганцю сульфат, вітамін В2, фолієва кислота, вітамін К, селен, біотин, вітамін В12.

Переваги грудного вигодовування

Найкраще для дитини – грудне молоко. Повноцінне харчування маляка має життєво важливе значення, особливо в перші місяці життя. Грудне молоко містить комбінацію всіх необхідних компонентів, які забезпечують оптимальний захист та розвиток маляти з народження: пребіотики та пробіотики, які підтримують розвиток корисної мікрофлори кишечника для здорового травлення, суміш незамінних жирних кислот LCP для розвитку мозку і зору, нуклеотиди для зміцнення імунітету, а також важливі вітаміни і мікроелементи.

Властивості суміші

На основі останніх наукових досліджень грудного молока, наукові експерти HiPP з дитячого харчування розробили нове покоління молочної суміші HiPP Combiotic, які найбільше відповідають потребам дитини у повноцінному харчуванні. «Combiotic 1» має унікальний захисний комплекс за зразком грудного молока:

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

«Combiotic 1» не містить глютену, цукру та емульгаторів. Відповідно до європейських і українських законодавчих вимог до дитячого харчування, «Combiotic 1» виготовляється без барвників, без консервантів, без ароматизаторів, без ГМО. Основою молочної суміші HiPP Combiotic є сертифіковане органічне молоко.

Гарантія HiPP щодо використання органічної молочної сировини

Органічне молоко, яке є основою молочної суміші HiPP Combiotic, отримане згідно положень Закону ЄС про органічне виробництво. Це означає, що корови випасаются на відкритих пасовищах та отримують тільки натуральні корми – траву, сіно і зерно, які вирощені без хімічних добрив та пестицидів. Використання ГМО, кісткового борошна, стимуляторів росту тварин та профілактичне застосування антибіотиків на органічних фермах суворо заборонено. Органічне походження молока в молочних сумішах HiPP Combiotic підтверджене Сертифікатом незалежного контролюючого органу (DE-ÖKO-006).

Використання «Combiotic 1»

- з народження в якості основного харчування або як доповнення до грудного молока
- як заміна будь-якої іншої початкової суміші для здорових дітей
- для приготування молочних каш в якості молочної основи

З 6 місяців життя рекомендується перехід на суміш «Combiotic 2».

Важлива інформація

...для харчування Вашої дитини

Безумовна перевага належить грудному вигодовуванню. Перед початком споживання молочної суміші необхідна консультація лікаря. Можлива індивідуальна підвищена чутливість до будь-якого компоненту продукту.

...для здоров'я зубів Вашої дитини

Як і грудне молоко, молочні суміші містять вуглеводи, які є важливим компонентом харчування дитини. Але тривалий або частий контакт з продуктами, що містять вуглеводи, може викликати пошкодження зубів. Для збереження здоров'я зубів Вашої дитини не залишайте дитину після годування з плашкою та призначайте їй пити з чашечки якомога раніше. При появі перших зубів у Вашого маляка почніть гігієнічний догляд за ними щовечора після останнього годування.

Якщо у Вас є питання щодо вигодовування Вашої дитини...



Служба консультацій HiPP для батьків: 0-800-50-15-12
www.hipp.ua

HiPP

COMBIOTIC®

ПРОБІОТИК + ПРЕБІОТИК



Найкраще для дитини – грудне молоко. Будь ласка, зверніть увагу на інформацію про грудне вигодовування на звороті упаковки.



дитяча суха молочна суміш початкова

з народження

Дозування

Кожна дитина індивідуальна, тому і кількість молочної суміші на одне годування може різнитися. Наведені в таблиці об'єми готової суміші та кількість годувань є орієнтовними та залежать перш за все від ваги дитини, інтервалів між годуваннями та рекомендацій лікаря. На кожному мірну ложку без верху сухої суміші «Combiotic 1» додавайте 30 ml кип'яченої води. 1 мірна ложка без верху = приблизно 4,3 г сухої суміші.

Будь ласка, використовуйте мірну ложку тільки із цієї упаковки!

| Вік | Кількість годувань в день | Об'єм готової суміші, ml | Дозування на одне годування | |
|--------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------|
| | | | Кип'ячена вода, ml | Мірні ложки |
| 1-й тиждень | | За рекомендацією лікаря | | |
| 2-4 тиждень | 5-7 | 100 | 90 | 3 |
| 2 місяці | 5-7 | 130 | 120 | 4 |
| 3-4 місяці | 5 | 170 | 150 | 5 |
| 5-6 місяців* | 4-5 | 200 | 180 | 6 |
| з 7 місяців* | 3-4 | 200 | 180 | 6 |

*пам'ятайте про необхідність своєчасного введення прикормів; стосовно цього проконсультуйтеся, будь ласка, з лікарем.

Приготування

Присмо Вас звернути особливу увагу на інструкцію з приготування молочної суміші. Неправильне приготування та довготривале зберігання готової до вживання молочної суміші може зашкодити здоров'ю Вашої дитини через можливість розвитку небажаних бактерій. Тому завжди готуйте свіжу молочну суміш перед годуванням. Розведену суміш слід використати протягом однієї години. Не використовуйте залишки раніше приготованої молочної суміші. Пляшечку, соску та насадку ретельно мийте та стерилізуйте. Будь ласка, не підігрівайте молочну суміш в мікрохвильовій печі через небезпеку перегріву.

Закип'ятіть свіжу питну воду та охолодіть її до температури 40 °С.



Закрийте пляшечку та ретельно протрустіть.

Вилийте підготовлену воду в пляшечку для годування.



Охолодіть готову молочну суміш до температури годування (приблизно 37 °С). Перевірте температуру!

Наповніть мірну ложку сухою сумішшю, зніміть надлишок тупим краєм чистого ножа. Висипте рекомендовану кількість суміші в пляшечку для годування.



Важливо! Будь ласка, використовуйте для приготування молочної суміші тільки рекомендовану температуру; до 40 °С 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.

Виробник: «MIG Herford GmbH & Co.KG» (MIG Херфорд ГмБХ і Ко КГ), вул. Вестрінг 152, 32051 м. Херфорд, Німеччина, тел. 49-5221-181-0.

Імпортер та підприємець, яке здійснює функції щодо прийняття претензій від споживача: ТОВ «ХіПП Україна», м. Київ, просп. Голосіївський, б. 100/2, м. Київ, 03127, Україна, тел. 0-800-50-15-12.

Дата виробництва (Prod. Date), кінцева дата споживання «Вжити до» (Exp. Date) та номер партії:

див. на дні банки.



Цей продукт вироблений та запакований у найсуворіших гігієнічних умовах. Заради безпеки Вашого маляка, будь ласка, перед першим використанням перевірте герметичність банки, при порушенні герметичності – продукт не використовуйте. Непочату банку зберігайте у сухому, захищеному від прямих сонячних променів місці при температурі від 3 °С до 25 °С, та уникайте перепадів температур. Почату банку щільно закривайте та зберігайте у сухих та гігієнічних умовах при кімнатній температурі, макс. 25 °С та використовуйте протягом 3 тижнів.

Дитяча суха молочна суміш

Маса нетто **e 750 g**



V1 301152 -1108