

Функціональне дитяче харчування HiPP

HiPP Anti-Reflux* Дитяча суха суміш з народження



HiPP Анти-Рефлюкс

Повна рецептура з Metafolin™ - 50-річний досвід у виробництві сумішей. Спеціалісти HiPP постійно працюють над покращенням складу дитячих сумішей. Саме тому в рецептурі HiPP Анти-Рефлюкс було додано новий інгредієнт – Metafolin™. У відміну від синтетичної фолієвої кислоти (вітаміну В₉), Metafolin™ - це більш активна форма фолієвої кислоти, яка легко і повністю засвоюється. Metafolin™ природним чином присутній в грудному молоці та важливий для здорового росту дитини, підтримки нервової системи і процесу кровотворення. *Metafolin™ (Metafolin) – торговельний знак, зареєстрований Merck KGaA, Darmstadt, Німеччина. HiPP – єдиний виробник на території України, який має Metafolin™ у складі дитячих сумішей.

Використання: HiPP Анти-Рефлюкс підходить для немовлят, схильних до частих зригувань та блювотин. С зціпом природним, якщо немовля після годування зривує невелику кількість їжі. Але деякі малюки зривують більше, і ніколи це відбувається навіть у вигляді блювотини. Часте додавання натурального зацукрованого рідкого молока, пухлина суміші HiPP Анти-Рефлюкс підвищується, тому яка краше утримується в шлунку і зригування (рефлюкс) зменшуються. Камедь плодів річкового дерева у складі є не тільки натуральним загуснувачем, але й цінним природним харчовим волокном, тому при вживанні суміші випорожнення дитини можуть стати спочатку більш м'якими.

Для здорового розвитку дитини HiPP Анти-Рефлюкс також містить:
 ■ Всі важливі поживні речовини. ■ Пробиотики: пролібіотичні культури лактобактерій L. fermentum, які виходять до складу грудного молока.
Склад сухої суміші: знежирене молоко, молочна сироватка, рослинні олії (пальмовий олієві, низькоеруваного рапсового, соняшникового), лактоза, камедь плодів річкового дерева в якості загуснувача, риб'ячий жир, калію хлорид, холін, рослинна олія з Monteggiae Erika, кальцію карбонат, кальцію глюконат, натрію цитрат, L-феніланін, натрію селеніт, L-триптофан, цинку сульфат, кальцію ортофосфат, L-лейцин, L-триптофан, L-гістидин, L-гістидин сульфат, стабилизатор молочної кислоти, кальцій йодат, вітаміни С, натуральні молочнокислі бактерії (L. fermentum hereditum™), вітаміни Е, ніацин, пантотенова кислота, мідь сульфат, вітаміни В, вітаміни А, магній карбонат, ніацин, вітаміни В, Metafolin™ (кальцій-L-метилглютат), вітаміни К, вітаміни D, B-біотин, вітаміни В₉, Не містить глютену. Сертифікований незалежними контрольно-аналітичними органами L. fermentum CECT5716

Поживна цінність (середні значення)	в 100 г/г сухої суміші	в 100 мл/мл готової суміші**
Енергетична цінність кJ/кал(кДж/ккал)	2129/509	275/66
Жири, з них	27,7 г/г	3,6 г/г
насичені	11,6 г/г	1,5 г/г
мононасичені	12,3 г/г	1,6 г/г
поліненасичені, з них	3,8 г/г	0,5 г/г
ліноленова кислота (Омега-6)	3,10 г/г	0,40 г/г
ліноленової кислоти (Омега-3)	0,47 г/г	0,06 г/г
арахідонова кислота	102,0 mg/ml	13,2 mg/ml
докозагексаєнова кислота	102,0 mg/ml	13,2 mg/ml
Вуглеводи, з них	53,8 г/г	6,9 г/г
цукри, з них	53,8 г/г	6,9 г/г
лактоза	53,2 г/г	6,9 г/г
інозитол	32 mg/ml	4,2 mg/ml
Харчові волокна	3,1 г/г	0,4 г/г
Білки, з них	9,6 г/г	1,25 г/г
L-карнітин	14,0 mg/ml	1,8 mg/ml
Натрій	160 mg/ml	20 mg/ml
Калій	589 mg/ml	76 mg/ml
Хлориди	395 mg/ml	51 mg/ml
Кальцій	399 mg/ml	51 mg/ml
Фосфор	229 mg/ml	30 mg/ml
Магній	35 mg/ml	4,5 mg/ml
Залізо	5,4 mg/ml	0,70 mg/ml
Цинк	4,6 mg/ml	0,60 mg/ml
Мідь	0,41 mg/ml	0,053 mg/ml
Марганець	0,039 mg/ml	0,0050 mg/ml
Фториди	< 0,040 mg/ml	< 0,0050 mg/ml
Селен	30 µg/ml	3,8 µg/ml
Хром	< 6,0 µg/ml	< 0,60 µg/ml
Молібден	< 5,0 µg/ml	0,80 µg/ml
Йод	113 µg/ml	15 µg/ml
Вітамін А	417 µg/ml	54 µg/ml
Вітамін D	12 µg/ml	1,5 µg/ml
Вітамін Е	5,4 mg/ml	0,70 mg/ml
Вітамін К	40 µg/ml	5,1 µg/ml
Вітамін С	69 mg/ml	8,9 mg/ml
Вітамін В ₉ (гіамін)	0,39 mg/ml	0,050 mg/ml
Вітамін В ₁₂ (рибофлавін)	1,1 mg/ml	0,14 mg/ml
Ніацин	2,6 mg/ml	0,34 mg/ml
Вітаміни В ₁	0,22 mg/ml	0,029 mg/ml
Фолієва кислота	77,5 µg/ml	10,0 µg/ml
Вітамін В ₆	1,1 µg/ml	0,10 µg/ml
Ніацин	1,2 µg/ml	1,5 µg/ml
Біотин	12 µg/ml	1,5 µg/ml
Пантотенова кислота	2,6 mg/ml	0,34 mg/ml
Холін	194 mg/ml	25 mg/ml
L. fermentum hereditum (KYO)		1,3 x 10 ⁷
Осмолярність mOsmol/L (mOsmol/л)		260

Можливі незначні відхилення від вказаних показників в межах, допустимих для продуктів, виготовлених з натуральної сировини. Цукри від природи містяться в інгредієнтах

*Стандартне приготування: 100 мл/мл суміші готують із 12,9 г/г суміші та 90 мл/мл кип'яченої води. 1 мірна ложка без верха з приблизно 4,2 г/г сухої суміші.

Вік	Кількість годування сумішшю в день	Об'єм готової суміші, мл/мл	Дозування на одне годування	
			Кип'ячена вода, мл/мл	Мірни ложки
1-2 тижнів*	7-8	70	60	2
3-4 тижнів	5-7	100	90	3
5-8 тижнів	5-6	135	120	4
3-4 місяці	5	170	150	5
з 5 місяців**	4-5	200	180	6
з 6 місяців	4	235	210	7

Цей продукт вироблений та запакований у найкращих гігієнічних умовах. Перед першим використанням перевірте герметичність внутрішнього пакету: при натисканні двома руками на пакет з нього не повинні виходити повітря та висипатися суміш. При порушенні герметичності продукт не використовуйте та зверніться на «гарячу лінію» за тел. 0-800-50-15-12. Служба консультацій HiPP: тел.0-800-50-15-12 або на сайті HiPP.ua. Внутрішній пакет (упаковку) зберігайте у сухому, захищеному від світла місці при температурі від 2 до 25°C та уникайте перепадів температур. Починаючи пакет (упаковку) щільно закривайте та зберігайте у сухих та тігнених умовах при кімнатній температурі, макс. 25°C. Вміст відкритого пакету використайте протягом 3 тижнів.

Дата виробництва (дд.мм.рррр), час спожити до (дд.мм.рррр), номер партії зазначені на двох етикетках.
 Виробник: «Мілк»Харківська ІндустріяГельсінк (МІІ) Херфорд ГМХК Ко.КГ, Бінефельдер Штрассе 66, 32051 Херфорд, Німеччина, тел. +49 5221-181-0. Імпортер: ТОВ «ХІПП Україна», просп. Голосівський, буд. 100/2, м. Київ, 03127, Україна, тел. 0-800-50-15-12.

Арт. r. AL2037-03

Наука в гармонії з природою!
 У нашій спеціальній суміші HiPP Анти-Рефлюкс, яка повинна відповідати нашим суворим вимогам до якості HiPP, є найбагатший суворий, ніж вимагає закон, ми прагнемо використовувати тільки суворі контрольовані інгредієнти.

Важлива інформація
 ■ Безумовно переважає належить грудному годуванню. Суміш використовується виключно за порадом незалежних від операторів ринку осіб, які мають кваліфікацію в галузі медицини, харчування, фармації. Можлива індивідуальна підвищена чутливість до будь-якого компоненту продукту.

■ HiPP Анти-Рефлюкс має застосовуватися за рекомендацією та під наглядом лікаря і тільки поки це необхідно для полегшення симптомів.
 ■ HiPP Анти-Рефлюкс підходить для немовлят, схильних до частих зригувань та блювотин, і може використовуватися як з народження дитини, так і після 6 місяців життя разом з іншими продуктами прикорму.
 ■ HiPP Анти-Рефлюкс не підходить для дітей з ризиком алергії.
 ■ Проконсультуйтеся, будь ласка, з педіатром.
 ■ При вживанні суміші стан дитини покращується вже через декілька днів. Якщо цього не відбувається – проконсультуйтеся, будь ласка, це раз з педіатром.

■ Не використовуйте HiPP Анти-Рефлюкс, якщо дитина має виражені прояви алергії на білок коров'ячого молока.
 ■ Як і грудне молоко, 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 не залишайте дитини пляшечку для догтовгодового смоктання та приймайте її пити з нашечки якомога рідше.
 ■ Не підходить для парентерального застосування.

- Приготування**
 Будь ласка, уважно дотримуйтеся інструкцій при приготуванні суміші. Неправильне приготування або зберігання суміші протягом тривалого часу може завдати шкоди здоров'ю Вашої дитини, в тому числі, через зростання небезпечних бактерій. Завжди готуйте свіжу суміш перед годуванням і не використовуйте залишки рідше приготуваної суміші. Миття та ополіскування пляшечки і соски мають бути ретельними. Забороняється використання води з колодязів та каптажних джерел для приготування дитячого харчування. Будь ласка, не підігрівайте суміш в мікрохвильовій печі (небезпека перегріву). Для цієї суміші можливо використання соски для пляшечки з більшим отвором.
 1. Заміряйте свіжу питну воду та охолодіть її до температури 40-50 °С. Цю воду заповніть пошкодженою лактобактеріями, будь ласка, не використовуйте для приготування суміші занадто гарячу воду.
 2. Налейте необхідну кількість кип'яченої води (згідно з таблицею) у пляшечку для годування.
 3. Додайте потрібну кількість порошку (згідно з таблицею), змішайте надійливо, у пляшечку з воронку.
 4. Щільно закрийте пляшечку та енергійно струсіть її.
 5. Після приготування суміші залиште її на 7 хвилин для набування. Потім струсіть пляшечку ще раз і перевірте, щоб суміш охолола до температури годування (приблизно 37°C).

Починаючи використання суміші HiPP Анти-Рефлюкс краще з 30 мл/мл перед кожним годуванням і поступово збільшуйте об'єм суміші навіть до повної заміни всієї годування.

Дозування	Наведени в таблиці об'єми готової суміші та кількість годувань є орієнтовними та залежать від індивідуальних потреб дитини і рекомендацій лікаря. Будь ласка, використовуйте мірну ложку тільки з цієї упаковки.

Маса нетто **300 g (r) e**