

«Кукурудзяна»

Приготування

Безмолочна каша

Закип'ятіть свіжу питну воду та охолодіть її до температури 50 °C. Покладіть в тарілку приблизно 2 ст. ложки сухої органічної каші «Кукурудзяної» HiPP. 100 ml (мл) кип'яченої води поступово додайте до сухої каші та перемішайте. Залиште кашу на 1 min (хв) для досягнення густої консистенції. Перед годуванням перевірте температуру каші! Для приготування безмолочної каші з фруктами додайте невелику кількість фруктового порею HiPP (наприклад, «Перше дитяче блукю»), перемішайте. Для ідеальної розчинності не використовуйте дуже гарячу воду для приготування каші.

Молочна каша



Приготування з молочною сумішшю. Приготуйте 200 ml (мл) молочної суміші HiPP, або іншої, до якої звідка дитина, як для пиття з пляшечки.



Покладіть в тарілку 3-4 ст. ложки сухої органічної каші «Кукурудзяної» HiPP.



Поступово додайте до сухої каші приготовлену молочну суміш та перемішайте.



Залиште кашу на 1 min (хв) для досягнення густої консистенції. Перед годуванням перевірте температуру каші!

Приготування з молоком для більш старших дітей. Закип'ятіть 100 ml (мл) молока + 100 ml (мл) води, охоліть до 50 °C. Покладіть в тарілку 3-4 ст. ложки сухої органічної каші «Кукурудзяної» HiPP. Поступово додайте до сухої каші приготовлене молоко та перемішайте. Залиште кашу на 1 min (хв) для досягнення густої консистенції. Перед годуванням перевірте температуру каші!

Каша для низькоалергенного харчування

Приготуйте 200 ml (мл) гіпоалергенної молочної суміші HiPP, як для пиття з пляшечки. Покладіть в тарілку 3-4 ст. ложки сухої органічної каші «Кукурудзяної» HiPP. Додайте до сухої каші приготовлену гіпоалергенну молочну суміш та перемішайте. Залиште кашу на 1 min (хв) для досягнення необхідної густої консистенції. Перед годуванням дитини перевірте температуру каші! Для низькоалергенного харчування кашу можна також готувати на воді або на грудному молоці.

Вживання. Починайте давати кашу приблизно з 1 десертою ложки перед молочним годуванням. Поступово протягом декількох днів збільшуйте кількість до вікової норми (4-6 місяців – 50-150 ml (мл), 7-8 місяців – 150-170 ml (мл), 9-12 місяців – 180-200 ml (мл)). Наведені обсями є орієнтовними, необхідний об'єм каші залежить від віку початку введення прикорому та апетиту дитини.

Найвища якість HiPP

- Більше 60 років досвіду виробництва органічних продуктів.
- Найсировіріший контроль якості сировини і продуктів у лабораторії HiPP, яка належить до однієї з провідних в Європі.
- Внутрішні стандарти якості HiPP – вищі, ніж того вимагають європейські закони.
- Використання органічних злаків, які вирощені без застосування хімічних добрид та засобів для прискорення росту.

Склад на 100 g (г) сухої каші

100% органічне кукурудзянє борошно, вітамін B₁. Не містить глутену.

Склад

Поживна (харчова) цінність	в 100 g (г) сухого продукту	в 100 g (г) готового до вживання продукту (приготування з водою)
Енергетична цінність (калорійність)	1601 kJ (кДж) 378 kcal (ккал)	159 kJ (кДж) 37 kcal (ккал)
Жири	1,4 g (г)	0,1 g (г)
Вуглеводи	81,8 g (г)	8,1 g (г)
Харчові волокна	3,5 g (г)	0,3 g (г)
Бліки	7,7 g (г)	0,8 g (г)
Вітамін B ₁	1,2 mg (мг)	0,12 mg (мг)

Важлива інформація

Перш ніж Ви почнете додовнювати раціон дитини прикором, порадьтеся з Вашим лікарем педіатром. Можливі індивідуальні підвищені чутливості до будь-якого компоненту продукту.

- Для здоров'я Вашої дитини дуже важливо, щоб Ви точно дотримувались рекомендацій щодо приготування.
- Кашу давайте з ложечки та готовіть для годування завжди свіжу порцію.
- Будь ласка, не підігрівайте кашу у мікрохвильовій печі (небезпека перегріву!).
- Прияві перших зубів, почніть чистити зуби Вашого малюка кожний вечір після останнього годування.
- Безумовна перевага належить грудному вигодуванню.
- Непочатий пакет (упаковку) зберігайте у сухому, захищенному від прямих сонячних променів місці при температурі від 3 °C до 25 °C. Початий пакет (упаковку) щільно закривайте та зберігайте у сухих та гігієнічних умовах при кімнатній температурі, макс. 25 °C. Вміст відкритого пакету використайте протягом 4 тижнів.
- Забороняється використання води з колодязя та каптажних джерел для приготування дитячого харчування.

Від ідеї до переконання

З самого початку заснування сімейного підприємства HiPP власниками було обрано принцип діяльності «в гармонії з природою». Викодич з глибокого переконання, сімейна ферма HiPP ще в далекі 50-ті роки минулого століття була перетворена на органічне господарство, розвиваючи тим самим екологічну концепцію існування. Фрукти, овочі та зернові вирощувалися на чистій, необробленій штучними добривами землі.

Інших фермерів-постачальників сировини для HiPP було надзвичайно складно переконувати перейти на органічний спосіб господарювання, адже це означало відмову від використання хімії, яка почала дуже широко використовуватися в той час в сільському господарстві. Але все ж таки Клаус Хіпп, який повністю підтримував ідею органічного виробництва, це вдавалося. Таким чином ще тоді були встановлені високі стандарти якості виробництва дитячого харчування HiPP.

На сьогодні всі складники для органічних каш HiPP походять від фермерських господарств, які свіро дотримуються європейських положень про органічне виробництво та контролюються незалежним Інститутом контролю HR-EKO-07.

Це гарантує, що зерно та фрукти вирощують на чистій землі без застосування хімічних добрид, а молоко отримують від корів, що утримуються на екологічно чистих органічних фермах в максимально природних умовах та харчуються тільки натуральними кормами.

Найвища якість органічних продуктів HiPP підтверджена відповідним сертифікатом і знаком «Organic» на етикетці.

«Для всіх нас екологічно чисте навколо нас середовище є великим цінністю. Це стосує ще більш важливим, коли йдеться про природний здоровий розвиток наших дітей. Немає більшого подарунку, який ми можемо зробити нашим наступним поколінням, ніж зберегти для них чисте навколо нас середовище.» (Клаус Хіпп)



Маса нетто
e 200 g (г)

Відкрийте тут!

Номер партії, дата виготовлення, кінцева дата споживання
«Вжити до:

3 4 місяців

«Кукурудзяна»

HiPP
ORGANIC

БЕЗМОЛОЧНА ОРГАНІЧНА КАША

без додавання цукру



HR-EKO-07

EU/non-EU Agriculture

Organic

Organic products

Stefan Hipp

19_0225EM
FS1 05/19

Служба консультацій HiPP:
тел. 0-800-50-15-12;
hipp.ua
shop.hipp.ua
facebook.com/HIPP.ua
instagram.com/hipp.ua

Виробник: «HiPP Croatia d.o.o.»
(ХіП Хорватія д.о.о.), вул. Краля Звонимира 1, 44400, м. Гліна,
Хорватія, тел. +385 44 551 500.

Імпортер та підприємство, яке здійснює функції щодо прийняття претензій від споживача: ТОВ «ХіП Україна», просп. Голосіївський, б. 100/2, м. Київ, 03120, Україна, тел. 0-800-50-15-12.

БЕЗ
ГМО

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлогу. HiPP без викиду вуглевисого газу з використанням відновлювальної енергії.

Climate-friendly

На цінніх, одноразових пакетах захищено кашу від викидання на підлог