

## **Состав**

100 % органическая рисовая мука, витамин В1. Не содержит глютен.

## **Описание**

Безмолочная органическая каша «Рисовая» HiPP – это сухие хлопья из органического риса, полученные по специальной технологии, которые не требуют варки, а просто разводятся водой.

Продукт низкоаллергенный, на основе органического риса, который хорошо усваивается, содержит витамин В1 для лучшего функционирования нервной системы.

## **Рекомендации по применению**

Безмолочная органическая каша "Рисовая" HiPP может использоваться в качестве каши, а также как диетическое питание.

*Употребление в качестве каши.*

Начинайте давать кашу приблизительно из 1 десертной ложки перед молочным кормлением. Постепенно в течение нескольких дней увеличивайте количество к вековой норме (в 4-5 месяцев - 50-150 мл, 7-8 месяцев - 150-170 мл, 9-12 месяцев - 180-200 мл). Приведенные объемы являются ориентировочными, необходимый объем каши зависит от возраста начала введения прикорма и аппетита ребенка.

*Использование в качестве диетического питания.*

Рисовая мука органической каши "Рисовой" HiPP изготовлена из риса особенного сорта и потому не только легко усваивается, но и оказывает закрепляющее, загущающее и обволакивающее действие. Поэтому органическую кашу "Рисовую" HiPP используют для диетического питания при расстройствах пищеварения, которые сопровождаются

поносом, а также в качестве загустителя молочного питания при склонности к срыгиваниям.

## **Способ применения**

### *Безмолочная каша*

Вскипятите свежую питьевую воду и охладите ее до температуры 50°C. Положите в тарелку приблизительно 2 ст.л. сухой органической каши "Рисовой" HiPP. 100 мл кипяченой воды добавьте к сухой каше и перемешайте. Оставьте кашу на 1 минуту для достижения густой консистенции. Перед кормлением проверьте температуру каши! Для приготовления безмолочной каши с фруктами добавьте небольшое количество низкоаллергенного фруктового пюре HiPP (например, "Первое детское яблоко"), перемешайте.

### *Молочная каша*

#### 1. Приготовление с молочной смесью.

Приготовьте 200 мл молочной смеси HiPP, или другой, к которой привык ребенок, как для питья из бутылочки. Положите в тарелку 3-4 ст.л. сухой органической каши "Рисовой" HiPP. Добавляйте к сухой каше приготовленную молочную смесь и перемешайте. Оставьте кашу на 1 минуту для достижения густой консистенции. Перед кормлением проверьте температуру каши!

#### 2. Приготовление с молоком для более старших детей.

Вскипятите 100 мл молока + 100 мл воды, охладите до 50°C. Положите в тарелку 3-4 ст.л. сухой органической каши "Рисовой" HiPP. Добавляйте к сухой каше приготовленное молоко и перемешайте. Оставьте кашу на 1 минуту для достижения густой консистенции. Перед кормлением проверьте температуру каши!

### *Каша для низкоаллергенного питания.*

Приготовьте 200 мл гипоаллергенной молочной смеси HiPP, как для питья из бутылочки. Положите в тарелку 3-4 ст.л. сухой органической каши "Рисовой" HiPP. Добавьте к сухой каше приготовленную гипоаллергенную молочную смесь и перемешайте. Оставьте кашу на 1 минуту для достижения необходимой густой консистенции. Перед кормлением ребенка проверьте температуру каши! Для низкоаллергенного питания кашу можно также готовить на воде или на грудном молоке.

### **Условия хранения**

Закрытый пакет храните в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 3°C до 25°C.

Открытый пакет (упаковку) плотно закрывайте и храните в сухих и гигиенических условиях при комнатной температуре, макс. 25°C.

Содержимое открытого пакета используйте в течение 3-4 недель.