#### Артикул:

12402905

#### Наименование:

Смесь молочная Nestogen 1 1050г с Омесяцев

## Изготовитель:

ООО «Нестле Россия», Россия, 115054, г. Москва, Павелецкая пл., 2, стр. 1 (Филиал в г. Вологде, 160010, Россия, Вологодская область, г. Вологда, ул. Михаила Поповича, д. 4a)

## Поставщик в Республику Беларусь:

ИООО "АЛИДИ-Вест" Республика Беларусь, 220140, г. Минск, улица Домбровская, дом 9, офис 7.3.1.

## Страна производства:

Россия

# Рекомендации по использованию:

До и после вскрытия продукт хранить при температуре не выше 25 °C и относительной влажности воздуха не более 75 %. После вскрытия использовать в течение 3х недель, не рекомендуется хранить в холодильнике. Прежде чем приступить к приготовлению смеси, вымойте руки. Тщательно вымойте бутылочку, соску и крышку, чтобы в них не осталось следов молока. Прокипятите их в течение 5 минут. Накройте до использования. Прокипятите питьевую воду в течение 5 минут и затем остудите до 37°C. Руководствуясь таблицей кормления, налейте в прокипяченную бутылочку точно отмеренное количество теплой воды. Перед использованием мерной ложки, находящейся в упаковке, необходимо тщательно ее вымыть и полностью высушить. Для приготовления смеси используйте только мерную ложку, заполненную без горки. Руководствуясь таблицей кормления, добавьте точное количество мерных ложек сухого порошка в соответствии с возрастом ребенка. Закройте бутылочку и взболтайте ее до полного растворения порошка. После приготовления смеси упаковку с продуктом следует плотно закрыть. После вскрытия использовать в течение 3-х недель, не рекомендуется хранить в холодильнике. До и после вскрытия продукт хранить при температуре не выше 25 градусов и относительной влажности воздуха не более 75%. Продукт следует готовить непосредственно перед каждым кормлением. Точно следуйте инструкции. Оставшийся после кормления продукт не подлежит хранению и последующему использованию. Во время кормления необходимо поддерживать ребенка, чтобы он не поперхнулся. Использование некипяченой воды и непрокипяченных бутылочек, а также неправильное хранение, приготовление и кормление могут привести к неблагоприятным последствиям для здоровья ребенка.