

pigeon

SofTouch™
Peristaltic PLUS

Бутылочка для кормления

Бутылочка
PPSP
PP

PIGEON
PIGEON CORPORATION

4-4 Nihonbashi Hisamatsu-cho, Chuo-ku,
Tokyo 103-8480 JAPAN
www.pigeon.com

Изготовитель: «Пижен Корпорейшн», 4-4
Нихонбаси Хисамату-тэ, Тюо-ку, Токио 103-8480.
ЯПОНИЯ. www.pigeon.com

Дистрибьютор и Импортёр в России: ООО «НТС
«Градент», Россия, Москва, ул. Бориса Галушкина,
д. 14, корп. 1. Тел.: (495) 933-60-00 www.gradient.ru
e-mail: pigeon@gradient.ru

Страна-изготовитель Таиланд

Внимание:

Перед первым использованием изделие необходимо промыть и поместить на 5 минут в кипящую воду. Это необходимо в целях гигиены. Обязательно мойте руки с мылом перед мытьем, стерилизацией, кормлением.

Рекомендации по использованию

Сразу после использования рекомендуется ополоснуть изделие теплой водой и промыть жидким средством для мытья бутылочек Pigeon.

Для мытья пластиковых бутылочек следует использовать щетку с губкой.

Внимание:

Жесткие щетки с абразивным покрытием, металлические щетки и абразивные чистящие средства могут повредить бутылочки. Не используйте их при мытье бутылочек.

Внимание:

Для защиты вентиляционного клапана на соску нанесен специальный пищевой состав. Перед первым применением тщательно промойте соску.
Осторожно промойте вентиляционный клапан и отверстие соски. Не растягивайте соску слишком сильно - клапан может разорваться, что может привести к протеканию молока.
Кончик соски требует особо деликатного обращения. Будьте очень осторожны при чистке соски щеткой.



Как собрать



Вставляйте соску в кольцо сверху

1 Сильно сожмите основание соски.

2 Вставьте соску в кольцо сверху.

3 Проверьте правильное распределение основания соски по диаметру кольца.

4 Проверьте, свободен ли доступ воздуха в вентиляционное отверстие.

Детские смеси

Указания по приготовлению детских смесей для искусственного вскармливания указаны на упаковке детской смеси.

- Для приготовления детских смесей всегда используйте кипяченую воду. Используйте кипяченую воду, охлажденную до температуры не менее 70 °C. Не используйте воду, температура которой после кипячения снизилась менее чем до 70 °C.
- Следуйте инструкциям по приготовлению смеси, указанным на упаковке.
- Наденьте кольцо-переходник с соской на бутылочку и слегка затяните его. Не надевая крышки-колпачка, осторожно потрясите бутылочку. Если Вы готовите смесь, предварительно небольшое количество воды, долейте воду после того, как смесь полностью растворится.

Предупреждение:

- Если во время приготовления смеси тряхнуть бутылочку вверх-вниз, горячая жидкость может вылиться, и стать причиной ожогов. Будьте осторожны с бутылочкой.
- Не надевайте крышку, когда трясете бутылочку. При закрытой крышке высокая температура может вызвать повышение внутреннего давления в бутылочке, приводя к тому, что горячая жидкость протечет или будет литься струей.
- После приготовления детской смеси наденьте на бутылочку крышку-колпачек и держите бутылочку под холодной проточной водой, пока температура не снизится до подходящей для кормления. Избегайте попадания воды на кольцо и соску, направляйте воду на бутылочку ниже крышки.

- Для проверки температуры молока в бутылочке, капните немного молока на внутреннюю сторону запястья. Обратите внимание на то, что капля не будет образовываться на сосках размера M и L с Y-образным отверстием. Температуру молока следует определить по наружной температуре бутылочки.

При наклоне бутылочки с соской с круглым отверстием размеров SS и S молоко будет вытекать каплями. При высокой температуре, молоко будет вытекать более сильной струей.

Предупреждение:

Не рекомендуется использовать СВЧ-печь для приготовления смеси по причине того, что из-за неравномерного нагревания возможно образование "горячих участков", которые могут привести к ожогу.

Стерилизация

Перед каждым использованием изделие рекомендуется стерилизовать. Стерилизация кипячением: тщательно промойте все части изделия и погрузите их в воду. Доведите воду до кипения. Стерилизуйте изделие в течение 5 минут после закипания воды. Изделие можно стерилизовать с помощью специальных химических средств, а также в СВЧ-печи с использованием специальных приспособлений, предназначенных для стерилизации (пакеты, контейнеры). Следуйте инструкции по использованию специальных приспособлений для стерилизации в СВЧ-печи. В случае химической стерилизации цвет рисунка на бутылочке может потускнеть.

Кормление:

Кормить ребенка молочной смесью следует только после того, как она охладилась до температуры, соответствующей температуре тела.

Предупреждение:

- Кормить ребенка должно только тот человек, который осуществляет за ним постоянный уход.
- Если слишком сильно прикрутить кольцо, соска может деформироваться.
- Кормите ребенка смесью сразу после ее приготовления. Если Вы не используете смесь в течение двух часов после ее приготовления, ее следует утилизировать.

Примечание:

Обратите внимание: когда малыш привыкает к одной соске, он может отказаться от новой. Чередуите использование двух и более сосок и меняйте их примерно каждые 2 месяца. Если соска изнасилась, замените ее на новую, независимо от того, как долго Вы пользовались соской.

Предупреждение:

Тщательно соблюдайте все приведенные ниже меры предосторожности. Несоблюдение этих требований может привести к ожогам.

- В процессе приготовления молочной смеси бутылочка может нагреться, следует соблюдать осторожность во избежание ожогов.
- Не следует готовить молочную смесь поблизости от малыша из-за риска ожогов.
- Перед кормлением необходимо проверить температуру молока или другой жидкости.
- После кипячения или стерилизации в микроволновой печи бутылочка будет горячей. Следует соблюдать осторожность во избежание ожогов.

Бутылочки для кормления предназначены для кормления малышей молоком или другими жидкостями. Не используйте их для других целей.

Для здоровья и безопасности Вашего малыша

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Изделие следует использовать только под наблюдением взрослых.
- Не используйте соску от бутылочки в качестве соски-пустышки.
- Постоянное и продолжительное сосание через соску может стать причиной развития кариеса у ребенка.
- Перед кормлением обязательно проверяйте температуру жидкости.
- Все компоненты и детали следует хранить вне досягаемости детей.

- Осматривайте соску перед каждым использованием: осторожно потяните ее в разных направлениях. Если ребенок кусает соску, она может испортиться. Особое внимание необходимо уделять осмотру соски в период прорезывания зубов у ребенка. При первых признаках повреждения и изнашивания выбросьте соску.
- Не оставляйте соску под воздействием прямых солнечных лучей или на жаре, не стерилизуйте соску и бутылочку дольше, чем рекомендуется, это может привести к потере первоначальных свойств продукта.
- Неиспользуемые изделия следует хранить в сухом закрытом контейнере.