



АЛЬПИНА
ПЛАСТ

Здоровье - это красиво!

Информация получена с официального сайта
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

2023

www.roszdravnadzor.gov.ru

Лицо:



Оборот:

Инструкция по использованию:

Набор подарочный «Альпина Пласт» для ухода за младенцем по ТУ 9398-009-17707123-2011 в составе:

- Молокоотсос-отсасыватель МОН-«АП» предназначен для отсасывания молока у кормящих матерей;
- Спринцовки с мягким наконечником, тип А №3, №7 предназначены для ирригации и отсасывания жидкости из полостей организма;
- Спринцовка-аспиратор тип Б1 предназначена для удаления выделений из носа новорожденных и грудных детей.

Область применения — в медицинских учреждениях и индивидуальное использование в домашних условиях.

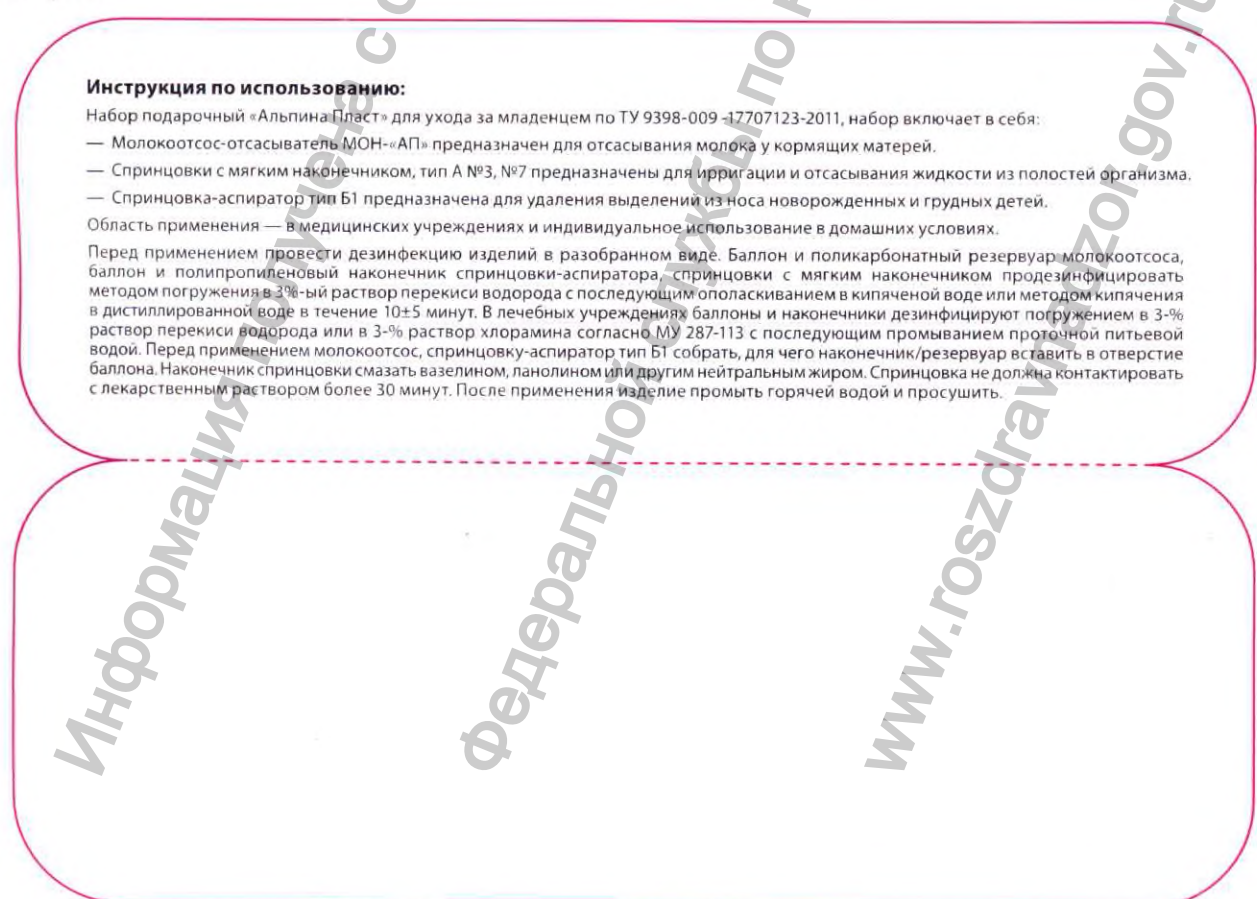
Перед применением провести дезинфекцию изделий в разобранном виде. Баллон и поликарбонатный резервуар молокоотсоса, баллон и полипропиленовый наконечник спринцовки-аспиратора, спринцовки с мягким наконечником продезинфицировать методом погружения в 3%-ый раствор перекиси водорода с последующим ополаскиванием в кипяченой воде или методом кипячения в дистиллированной воде в течение 10-20 минут. В лечебных учреждениях баллоны и наконечники дезинфицируют погружением в 3%-й раствор перекиси водорода или в 3%-й раствор хлорамина согласно МУ 287-113 с последующим промыванием проточной питьевой водой. Перед применением молокоотсос, спринцовку-аспиратор тип Б1 собрать, для чего наконечник/резервуар вставить в отверстие баллона. Наконечник спринцовки смазать вазелином, ланолином или другим нейтральным жиром. Спринцовка не должна контактировать с лекарственным раствором более 30 минут. После применения изделие промыть горячей водой и просушить.

Подарочный набор следует хранить в помещении при температуре от +5 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% при 25°C. Изделия при хранении не должны подвергаться воздействию прямых солнечных лучей, а также смазочных материалов, керосина, бензина, кислот, щелочей, а также и других веществ, разрушающих изделия.

Лицо:



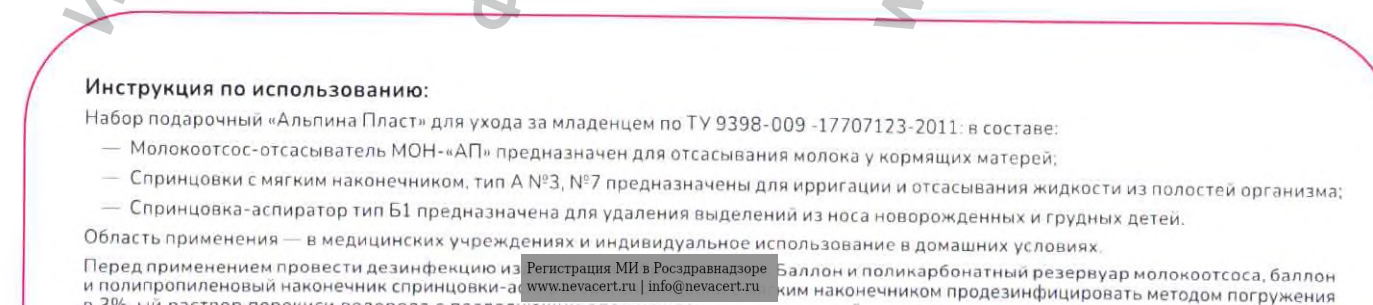
Оборот:



Лицо:



Оборот:



Перед приложением прорвоти дезинфицировать методом погружения в 3%-ый раствор перекиси водорода с последующим ополаскиванием в кипяченой воде или методом кипчения в дистиллированной воде в течение 10±5 минут. В лечебных учреждениях баллоны и наконечники дезинфицируют погружением в 3%-й раствор перекиси водорода или в 3%-й раствор хлорамина согласно МУ 287-113 с последующим промыванием проточной питьевой водой. Перед применением молокоотсос, спринцовку-аспиратор тип Б1 собрать, для чего наконечник/резервуар вставить в отверстие баллона. Наконечник спринцовки смазать вазелином, ланолином или другим нейтральным жиром. Спринцовка не должна контактировать с лекарственным раствором более 30 минут. После применения изделие промыть горячей водой и просушить.

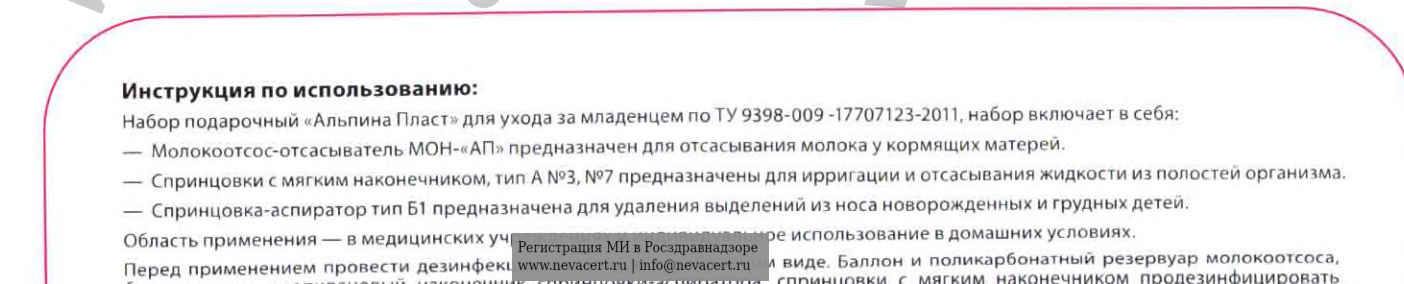
Подарочный набор следует хранить в помещении при температуре от +5 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% при 25°C. Изделия при хранении не должны подвергаться воздействию прямых солнечных лучей, а также смазочных материалов, керосина, бензина, кислот, щелочей, а также и других веществ, разрушающих изделия.

Информация получена с официальной службы по надзору в санитарной сфере
Федеральной службы по надзору по здравоохранению и социальному развитию
www.roszdravnadzor.gov.ru

Лицо:



Оборот:



Перед применением провести дезинфекцию изделий в разобранном виде. Баллон и поликарбонатный резервуар молокоотсоса, баллон и полипропиленовый наконечник спринцовки-аспиратора, спринцовки с мягким наконечником продезинфицировать методом погружения в 3%-ый раствор перекиси водорода с последующим ополаскиванием в кипяченой воде или методом кипчения в дистиллированной воде в течение 10±5 минут. В лечебных учреждениях баллоны и наконечники дезинфицируют погружением в 3%-й раствор перекиси водорода или в 3%-й раствор хлорамина согласно МУ 287-113 с последующим промыванием проточной питьевой водой. Перед применением молокоотсос, спринцовку-аспиратор тип Б1 собрать, для чего наконечник/резервуар вставить в отверстие баллона. Наконечник спринцовки смазать вазелином, ланолином или другим нейтральным жиром. Спринцовка не должна контактировать с лекарственным раствором более 30 минут. После применения изделие промыть горячей водой и просушить.



Информация получена с официального сайта
федеральной службы по надзору в сфере
здравоохранения и социального
обеспечения населения

Всего прошито, пронумеровано
и скреплено печатью
5 (№ 76)
Генеральный директор
ООО «Альянса Пласт»
Е.Н. Игутов





АЛЬПИНА
ПЛАСТ

Здоровье - это красиво!

Фото медицинского изделия с упаковкой

**Набор подарочный "Альпина Пласт" для ухода за младенцем по
ТУ9398-009-17707123-2011**

Информация получена с официального сайта
федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

www.roszdravnadzor.gov.ru

2023

МалышОк!



Набор подарочный «Альпина Пласт» для ухода за младенцем

и. 1У8236-99-17/0333-19-01

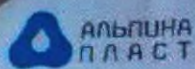
- эффективен и безопасен при использовании
- все необходимое для ухода за младенцем
- отличный подарок молодой маме!



Изация получена

В сферу здравоохранения

В сферу здравоохранения



МалышОк!

ПОДАРОЧНЫЙ НАБОР



- ✓ Эффективен и безопасен при использовании
- ✓ Всё необходимое для ухода за младенцем
- ✓ Отличный подарок молодой маме!

0+



Информация получена с официального сайта
федеральной службы по надзору в сфере

Всего прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

3 (три) листа(ов)

Генеральный директор
ООО «Альчина Пласт»

Е.Н. Игутов

