

УТВЕРЖДАЮ Генеральный директор ООО «НПФ «ВИНАР» В.С. Андреев 22 июня 2021 г.

ИНСТРУКЦИЯ по применению «Изделие защитное для стирки СтериТ®. Мешок водорастворимый» № 22.22.12-223 ИП

Данная инструкция распространяется на следующие изделия:

- 1. Мешки водорастворимые для стирки в холодной воде с температурой 25°С и выше.
- 2. Мешки водорастворимые для стирки в тёплой воде с температурой 45°C и выше.
- 3. Мешки водорастворимые для стирки в горячей воде с температурой 65°C и выше.

Водорастворимые мешки представляют собой упаковку из полимерной плёнки, которая растворяется в воде при определенной температуре. Мешки используются для упаковывания, временного хранения, транспортирования и стирки текстильных изделий. Они предназначены для использования персоналом, производящим сбор, транспортировку, стирку и последующую обработку текстильных изделий.

Подходят для применения в медицинских учреждениях, гостиничном бизнесе, сфере услуг.

Гигиена. Упаковка в водорастворимые мешки позволяет минимизировать последующий контакт с «грязным» текстильным изделием. Это значительно повышает гигиену рабочей среды, помогает предотвратить распространение вируса и инфекции с рабочих мест сотрудников, снижает риск возникновения внутрибольничных инфекций.

Продуктивность. Использование продукта позволяет повысить результативность рабочего времени (отношение результата труда к затраченному рабочему времени).

Удобство транспортировки. Рациональная загрузка при перевозке позволяет сократить транспортные расходы.

Экономия. Отсутствуют расходы на утилизацию, переработку упаковки. Уменьшается количество медицинских отходов.

Безопасность. Изделия не наносят вред оборудованию для стирки. Полностью растворяются в воде без образования остатка и пленки. Не загрязняют, не забивают канализацию.

Экологичность. Биологически безопасны при контакте с водой. Изделия растворяются, не нанося вред окружающей среде. Отличная альтернатива традиционному пластику!

1. СБОР

Беритесь за мешок только сухими руками. Избегайте контакта с влагой, чтобы сохранить прочность и целостность пленки.

Ни в коем случае не кладите в мешок слишком влажные предметы. Помните, что любой водорастворимый мешок чувствителен к влаге.

2. УПАКОВКА

Перед закрытием мешка удалите как можно больше лишнего воздуха. Это сделает закрытый мешок более прочным и компактным. Избегайте попадания лишнего воздуха в лицо.

Аккуратно завяжите края мешка узлом. Если мешок снабжён тесьмой, отделите её от мешка и используйте, чтобы завязать его. Тесьма растворится в процессе стирки.

3. СТИРКА

Закрытый мешок следует поместить в барабан стиральной машины. Не рекомендуется вскрывать мешок для сортировки, поскольку предполагается, что белье в мешке загрязнено. Для полного растворения пленки необходимо следующее:

- Не перегружайте стиральную машину сверх ее максимальной загрузки.
- Убедитесь, что температура воды в процессе стирки соответствует минимальной требуемой для данного вида мешков.
 - Весь процесс стирки должен длится не менее 15 минут.



4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортируйте водорастворимые мешки в упаковке производителя в следующих условиях: максимальная температура плюс $50\,^{\circ}$ C, минимальная температура минус $50\,^{\circ}$ C, максимальная относительная влажность $100\,\%$ при $25\,^{\circ}$ C.

Храните водорастворимые мешки в потребительской упаковке или закрытой таре, чтобы предотвратить воздействие влаги. Храните изделия в отапливаемом помещении при температуре от плюс $5\,^{\circ}$ С до плюс $40\,^{\circ}$ С и относительной влажности не выше $80\,\%$ при $25\,^{\circ}$ С в защищенном от солнечного света месте.

При транспортировании и хранении не допускайте попадания на упаковку влаги (дождь, снег, конденсат и т.д.)

Производитель гарантирует, что при условии соблюдении правил хранения и обращения с мешками, гарантийный срок годности составляет 5 лет. Дата производства указана на этикетке.

5. БЕЗОПАСНОСТЬ И УТИЛИЗАЦИЯ

Водорастворимые мешки не оказывают вредного воздействия на человека и окружающую среду, не требуют соблюдения особых мер безопасности и могут утилизироваться как безопасные промышленные или бытовые отходы.

Производитель: ООО «НПФ «ВИНАР»

(Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «ВИНАР»)

105094, Россия, г. Москва, Госпитальный вал, д. 5, стр. 7A, пом. VIII

⊠ 105094, Россия, г. Москва, а/я 26 vinar@vinar.ru

+7 (800) 201 0202, +7 (495) 988 7667 www.vinar.ru