

### Размеры

- Высота бочки в полной комплектации – 605±5 мм
- Максимальный диаметр бочки – 382±5 мм
- Внутренний диаметр сливной горловины – 192±2 мм



Бочка «Н» вместимостью 51 дм<sup>3</sup> S, изготавливается по ТУ 22.22-003-3323560-2020 «Тара потребительская из полимерных материалов».

Соответствует требованиям ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».

### Правила пользования

- Беречь бочку от попадания прямых солнечных лучей и хранить вдали от открытых источников тепла и обогревательных приборов.
- Бочка укомплектована крышкой, уплотнительным вкладышем и ручками для транспортировки.
- Хранение и транспортировка продукции на определенных видах транспорта должна осуществляться согласно правилам и нормам складирования и транспортировки.
- ВНИМАНИЕ! При заливке в бочку горячего продукта, необходимо чтобы бочка с фасуемым продуктом приняла нормальную комнатную температуру, а только потом приступать к укупорке для избегания втягивания корпуса бочки при охлаждении.
- Для укупоривания бочки сначала вставить уплотнительный вкладыш, затем закрыть крышкой, при накручивании крышки необходимо использовать спец-ключ и не допускать перекосов.

### Хранение и транспортировка

- Хранение и транспортировка бочек с готовым продуктом осуществляется согласно нормативно – технической документации на конкретный вид продукта.
- Хранение бочек осуществляется в групповой упаковке, на поддонах.
- ВНИМАНИЕ! Во избежание деформации поверхностей бочек паллетирование продукции в групповой упаковке с помощью паллетообмотчика с использованием стрейч-пленки без применения межрядных прокладочных материалов и гофроуголков запрещается.
- Транспортировка бочек осуществляется только в групповой упаковке. В случае применения паллетообмотчика с использованием стрейч-пленки на поддонах, применение межрядных прокладочных материалов и гофроуголков обязательно.
- Не допускается выступ бочек за пределы поддона.
- При транспортировке строго соблюдать правила, действующие на данном виде транспорта.

### Штабелирование бочек затаренных фасуемым веществом

- Хранение бочек осуществляется с закрытыми ручками, в штабеле, на поддонах с использованием стрейч – пленки, с обязательным применением межрядных прокладочных материалов по ГОСТ 3916.1-96, толщиной не менее 10мм и гофроуголков. Натяжение стрейч-пленки должно обеспечивать отсутствие деформаций и отклонений от вертикального положения. Нагрузка на нижний ярус не должна превышать 100 кг.
- Выступ бочек за пределы поддона не допускается.
- Допускается деформация изделий не нарушающая устойчивости штабеля и герметичность изделий.

### Перемещение заполненных бочек

- Для перемещения бочек, заполненных продукцией, допускается применение строп.
- При перемещении заполненных бочек за ручки, захват производить строго по центру ручек, не допуская перекосов.
- Запрещается перемещение заполненных бочек за одну ручку.
- По окончании перемещений до места хранения бочки, ручки сложить до щелчка.
- Во избежание повреждения запрещается перемещать заполненные бочки перекачиванием.

- Не допускается опрокидывание бочки на бок, во избежание потери продукта