

Размеры

- Высота бочки в полной комплектации – 490±5 мм
- Максимальный диаметр бочки – 400±5 мм
- Внутренний диаметр сливной горловины – 323±3 мм



Бочка Open Top вместимостью 48 дм³ S со съемным верхним дном изготавливается по ТУ 22.22-001-33223560-2020 «Бочки полиэтиленовые».

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

Правила пользования

- Не допускать попадания прямых солнечных лучей и хранить вдали от открытых источников тепла и обогревательных приборов. Бочка укомплектована крышкой с уплотнителем, стрелкой (для предотвращения коробления бочки сразу после изготовления), ручками для транспортировки, хомутом и шплинтом.
- ВНИМАНИЕ! Перед тем как закрыть бочку с заливаемым продуктом, необходимо извлечь стрелку, иначе произойдет потеря герметичности.
- ВНИМАНИЕ! При заливе в бочку горячего продукта, необходимо чтобы бочка с фасуемым продуктом приняла нормальную комнатную температуру, а только потом извлечь стрелку, для избегания втягивания корпуса бочки при охлаждении.
- Для укуповоривания бочки необходимо: взять крышку, предварительно вынув стрелку, либо в случае фасовки горячего продукта извлечь стрелку после охлаждения до комнатной температуры, надеть на бочку, затем взять хомут в открытом состоянии и установить его на место сопряжения бочки с крышкой. Затем, двигая ручку замка, прижать ее вплотную к хомуту, тем самым закрыть замок. При этом необходимо проследить, чтобы хомут был установлен строго по месту сопряжения бочки с крышкой. При необходимости вставить в прорезь замка шплинт, загнуть нижний и верхний края шплинта.

Хранение и транспортировка

- Хранение и транспортировка бочек с готовым продуктом осуществляется согласно нормативно – технической документации на конкретный вид продукта. Хранение бочек может осуществляться без групповой упаковки.
- ВНИМАНИЕ! Во избежание деформации поверхностей паллетирование бочек с помощью паллетообмотчика с использованием стрейч-пленки без применения межрядных прокладочных материалов и гофроуголков запрещается. Транспортировка бочек может осуществляться и без групповой упаковки. 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. Натяжение стрейч-пленки должно обеспечивать отсутствие деформаций и отклонений от вертикального положения. Нагрузка на нижний ярус не должна превышать 60 кг.
- Выступ бочек за пределы поддона не допускается.
- Допускается деформация изделий не нарушающая устойчивости штабеля и герметичность бочек.

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.
- По окончанию перемещений до места хранения бочки, ручки сложить вниз до щелчка.
- Запрещается перемещение заполненных бочек за одну ручку.
- Во избежание повреждения запрещается перемещать заполненные бочки перекачиванием.