

БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 65 Л QUADRO С ХОМУТОМ

БП.65.Q



Описание

Бочka пластиковая 65 л Quadro — практичность, прочность и удобство в одном

Бочка пластиковая Quadro 65 л — это идеальное решение для дачи, сада, хозяйства и производства. Она создана для тех, кто ценит надежность и функциональность. Прочная, герметичная и устойчивая, эта бочка для воды и пищевых продуктов прослужит долгие годы даже при активной эксплуатации.

Благодаря квадратной форме, бочка пластиковая для воды занимает минимум места и позволяет максимально использовать пространство при хранении или транспортировке. Её удобно переносить, наполнять и очищать. Крышка с хомутом обеспечивает полную герметичность, предотвращая попадание пыли, грязи и влаги.

Изготовленная из безопасного пищевого полиэтилена, бочка пластмассовая Quadro не ржавеет, не впитывает запахи и подходит как для жидкых, так и для сыпучих и пастообразных продуктов. Её можно использовать как бочку для засолки, бочку для рыбы, бочку для овощей, бочку для полива или просто как удобную садовую бочку для хранения воды и растворов.

Почему стоит выбрать бочку Quadro 65 л:

- Подходит для пищевых и непищевых продуктов;
- Герметичная крышка и надежный хомут исключают протечки;
- Прочный корпус устойчив к ударам и деформации;
- Квадратная форма экономит место и облегчает штабелирование;
- Безопасный материал — не выделяет запахов и не взаимодействует с содержимым;

- Подходит для хранения в любых условиях — от -50 до +60 °C;
- Можно использовать многократно — экологичное и выгодное решение.

Бочка пластиковая Quadro — это универсальный помощник на даче, ферме или в доме. Её можно использовать как бидон для воды, бочку для хранения продуктов, или как надежную емкость для транспортировки жидкостей.

Выбирая бочку для дачи Quadro 65 л, вы получаете качество, долговечность и удобство, проверенные временем.

Характеристики

| | | | |
|---------------------------------|-------------|-------------------------------|-------|
| Внешние размеры (мм) | 380x380x607 | Цвет | синий |
| Объем (л) | 65 | Кол-во в европоддоне (шт) | 892 |
| Диаметр заливной горловины (мм) | 310 | Макс. нагрузка на нижний ярус | 130 |