

93013

Распылитель пены, 1/2"(Q), 2,5 л, синий цвет



Для поверхностной уборки на кухнях, крафтовых пивоварнях, в мясных лавках, душевых и т.д.

Вспенивание происходит при давлении воды 2-8 бар. Постоянно обеспечивает правильную пропорцию раствора (0,4–10%). Цветокodирование предотвращает путаницу моющих средств. Для предотвращения обратного тока воды рекомендуется использовать муфтообразный клапан (9340), соответствующий нормативу EN 1717 (класс вещества 3).

Technical Data

Продукт	93013
Размеры сочленений	1/2 "
Уровень	2,5 л
Уровень	84,53 Fl oz
Материал	Латунь Оргалой TSGZ 15
Отвечает Регламенту №1272/2013 (REACH)	Да**
Номер SCIP	8d49991d-5921-4537- a131-d7bccc59f1db
Используется Фталаты И БИСФЕНОЛ А	Нет
Кол-во в коробке	1 шт
Количество на паллете (80 x 120 x 200 см)	80 Pcs.
Количество слоев на паллете	1 шт
Длина коробки	290 mm
Ширина коробки	285 mm
Высота коробки	210 mm
Длина	290 мм
Ширина	285 мм
Высота	210 мм
Вес, нетто	1,51 кг
Вес коробки	0,287 kg
Tare total	0,287 kg
Вес, брутто	1,8 кг
Куб.м.	0,017356 M3
Рекомендованная температура стерилизации (автоклавирования)	60 °C
Макс температура использования (без контакта с продуктом)	60 °C
Мнимальная температура использования ³	5 °C
Мин. pH используемой концентрации растворов	2 pH
Макс. pH используемой концентрации растворов	11 pH
Минимальное давление	2 бар
Максимальное давление бар	8 Bar
GTIN-13 номер	5705020930133
Код ТНВЭД	84818099
Страна происхождения	Denmark

When the foam application is finalized, it is important to rinse the injector with clean water to avoid blocking of the nozzle. Screw the injector of the container and let it suck clean water through the suction hose to

enable hose, filter and nozzle to be rinsed for chemicals.

** Продукция содержит свинец концентрацией более 0,1% в весовом соотношении. Технический регламент ЕС 1907/2006 относит свинец к потенциально особо опасным веществам. Товар зарегистрирован в базе ЕС SCIP. Номер SCIP указан выше.