

567799



Совок ручной  
металлопластик, 0,5 л,  
металлизированный синий  
цвет



Легкий и прочный ручной металлопластиковый ковш с эргономичной конструкцией. Цельная конструкция защищает его от бактерий, а гладкая поверхность позволяет легко его мыть. Отлично подходит для переноса ингредиентов на пищевом производстве. Чувствительность металлодетектора можно проверить тестовым набором Vikan арт. 111199.

# Technical Data

Продукт	567799
Уровень	0,5 л
Уровень	16,91 Fl oz
Материал	Полипропилен Железосодержащие добавки
Соответствует Регламенту ЕС 1935/2004 о материалах, контактирующих с продуктами питания <sup>1</sup>	Да
Произведено в соответствии с EU Регламентом 2023/2006/ЕС Надлежащей Производственной Практики	Да
Сырьё соответствующее требованиям FDA (CFR 21)	Да
Отвечает Регламенту №1272/2013 (REACH)	Да
Используется Фталаты И БИСФЕНОЛ А	Нет
ХАЛЯЛЬ И КОШЕР	Да
Кол-во в коробке	15 шт
Количество на паллете (80 x 120 x 200 см)	1320 Pcs.
Количество слоев на паллете	1 шт
Длина коробки	380 mm
Ширина коробки	290 mm
Высота коробки	180 mm
Длина	310 мм
Ширина	85 мм
Высота	100 мм
Вес, нетто	0,14 кг
Вес коробки	0,0157 kg
Tare total	0,0157 kg
Вес, брутто	0,16 кг
Куб.м.	0,002635 M3
Рекомендованная температура стерилизации (автоклавирования)	121 °C
Макс температура использования (контакт с продуктом)	100 °C
Макс температура использования (без контакта с продуктом)	100 °C
Минимальная температура использования <sup>3</sup>	-20 °C
Мин. pH используемой концентрации растворов	2 pH
Макс. pH используемой концентрации растворов	10,5 pH
GTIN-13 номер	5705025677996
GTIN-14 номер	15705025677993
Код ТНВЭД	39241000

Перед использованием по прямому назначению (например, в зонах высокого и низкого риска для продуктов питания, в общих помещениях медицинского учреждения или в реанимационных) новые инструменты необходимо помыть, продезинфицировать и очистить от всех наклеек.

1. Для получения подробной информации о контакте с продуктами питания см. Декларацию Соответствия.

3. Не хранить при отрицательных температурах.