

31043

Щетка для подметания
мягкая, 260 мм,
Мягкий/жесткий, синий
цвет



Щетка разработана для уборки труднодоступных участков, на которых установлено оборудование. Мягкий ворс щетки идеально подходит для подметания сухих участков, отлично подходит для использования с совком, совместима с любой ручкой Vikan.

Technical Data

Продукт	31043
Видимая длина ворса	75 мм.
Материал	Полипропилен Полиэстер Нержавеющая сталь (AISI 304)
Соответствует Регламенту ЕС 1935/2004 о материалах, контактирующих с продуктами питания ¹	Да
Произведено в соответствии с EU Регламентом 2023/2006/ЕС Надлежащей Производственной Практики	Да
Сырьё соответствующее требованиям FDA (CFR 21)	Да
Соответствует британскому Регламенту UK 2019 № 704 о веществах, контактирующих с пищевой продукцией	Да
Отвечает Регламенту №1272/2013 (REACH)	Да
Используется Фталаты И БИСФЕНОЛ А	Нет
ХАЛЯЛЬ И КОШЕР	Да
Кол-во в коробке	10 шт
Количество на паллете (80 x 120 x 200 см)	800 Pcs.
Количество слоев на паллете	80 шт
Длина коробки	380 mm
Ширина коробки	290 mm
Высота коробки	180 mm
Длина	260 мм
Ширина	35 мм
Высота	175 мм
Вес, нетто	0,34 кг
Вес пакета	0,0078 kg
Вес коробки	0,022 kg
Tare total	0,0298 kg
Вес, брутто	0,37 кг
Куб.м.	0,001592 M3
Рекомендованная температура стерилизации (автоклавирования)	121 °C
Макс температура очистки (Посудомоечная машина)	93 °C
Макс температура использования (контакт с продуктом)	80 °C
Макс температура использования (без контакта с продуктом)	100 °C
Мнимальная температура использования ³	-20 °C
Максимальная температура сушки	100 °C
Мин. pH используемой концентрации растворов	2 pH

Макс. pH используемой концентрации растворов	10,5 pH
GTIN-13 номер	5705020310430
GTIN-14 номер	15705020310437
Код ТНВЭД	96039099
Страна происхождения	Denmark

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.

3. Не хранить при отрицательных температурах.