

41968



Щетка с длинной ручкой
UST (Ультра Гигиеничная
Технология), 395 мм,
Жесткий, фиолетовый цвет



Щетка с длинной ручкой и жестким ультрагигиеничным ворсом UST. Повышенная прочность ворса обеспечивает высокое качество очистки станков, ведер, контейнеров и труб, где высок риск загрязнения. Все щетки UST имеют особый рисунок ворса, который минимизирует риск выпадения и попадания ворсинок в пищу.

Technical Data

| | |
|--|---|
| Продукт | 41968 |
| Видимая длина ворса | 37 мм. |
| Материал | Полиэстер Армированный стекловолокном Полипропилен |
| 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 |
| Отвечает Регламенту №1272/2013 (REACH) | Да |
| Используется Фталаты И БИСФЕНОЛ А | Нет |
| ХАЛЯЛЬ И КОШЕР | Да |
| Подана заявка на Патент № | РА201270087, РА201270088 |
| Кол-во в коробке | 10 шт |
| Количество на паллете (80 x 120 x 200 см) | 700 Pcs. |
| Количество слоев на паллете | 1 шт |
| Длина коробки | 430 mm |
| Ширина коробки | 205 mm |
| Высота коробки | 175 mm |
| Длина | 395 мм |
| Ширина | 70 мм |
| Высота | 140 мм |
| Вес, нетто | 0,2 кг |
| Вес пакета | 0,0058 kg |
| Вес коробки | 0,0237 kg |
| Tare total | 0,0295 kg |
| Вес, брутто | 0,23 кг |
| Куб.м. | 0,003871 M3 |
| Макс температура использования (контакт с продуктом) | 80 °C |
| Макс температура использования (без контакта с продуктом) | 80 °C |
| Рекомендованная температура стерилизации (автоклавирования) | 121 °C |
| Макс температура очистки (Посудомоечная машина) | 93 °C |
| Максимальная температура сушки | 100 °C |
| Мнимальная температура использования ³ | -20 °C |
| Макс. pH используемой концентрации растворов | 10,5 pH |

| | |
|---|----------------|
| Мин. pH используемой концентрации растворов | 2 pH |
| Код переработки "7", остальные виды пластика | Да |
| GTIN-13 номер | 5705020419683 |
| GTIN-14 номер | 15705020419680 |
| 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.