

5552702

Кисточка для выпечки, 70  
мм, Мягкий, зеленый цвет



Очень тонкие и мягкие щетинки позволяют легко смазывать изделие маринадом, яйцом, глазурью и т.д.  
Кисть также может использоваться для очистки мелких деталей.

# Technical Data

|  |  |
|--|--|
| Продукт  | 5552702  |
| Видимая длина ворса  | 45 мм.   |
| Материал   | Полипропилен<br>Полиэстер<br>Нержавеющая сталь |
| Соответствует Регламенту ЕС 1935/2004 о материалах, контактирующих с продуктами питания <sup>1</sup> | Yes  |
| Произведено в соответствии с EU Регламентом 2023/2006/ЕС Надлежащей Производственной Практики        | Yes  |
| Сырьё соответствующее требованиям FDA (CFR 21)   | Yes  |
| Отвечает Регламенту №1272/2013 (REACH)   | Yes  |
| Используется Фталаты   | No   |
| Халяль   | Yes  |
| Кол-во в коробке   | 10 шт  |
| Количество слоев на паллете  | 180 шт   |
| Длина коробки  | 260 mm   |
| Ширина коробки   | 150 mm   |
| Высота коробки   | 75 mm  |
| Длина  | 195 мм   |
| Ширина   | 70 мм  |
| Высота   | 14,5 мм  |
| Вес, брутто  | 0,048 кг                                       |
| Вес, нетто   | 0,058 кг                                       |
| Куб.м.   | 0,0002 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   | -20 °C   |
| Максимальная температура сушки   | 80 °C  |
| Мин. pH используемой концентрации растворов  | 2 pH   |
| Макс. pH используемой концентрации растворов   | 10,5 pH  |
| GTIN-13 номер  | 5705022015999                                  |
| GTIN-14 номер  | 15705028016003                                 |
| 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.

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