



## Декларация соответствия

<b>Производитель</b>	Vikan A/S Rævevej 1 DK-7800 Skive (+45) 96 14 26 00
<b>наименование товара</b>	Алюминиевая телескопическая ручка, 1575 - 2780 мм, Ø32 мм, синий цвет
Продукт	29753
Пластиковый материал	Полипропилен, 98%
Красящий концентрат	Синий, 2%
Алюминий	Сварная алюминиевая труба 5449
<b>Соответствие требованиям ЕС</b>	
AP(89)1	Все красители красящего концентрата соответствуют резолюции AP 89 (1)
<b>Соответствие FDA США</b>	Все сырьевые материалы для данного продукта отвечают требованиям статей 170-199 Раздела 21 Свода федеральных правил FDA (Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и лекарств США).  Полипропилен отвечает требованиям пункта CFR 177.1520 "Полиолефины" Раздела 21 Свода FDA.  Пигменты красящего концентрата допускаются в пункте CFR 178.3297 "Красители для полимеров" Раздела 21 Свода FDA.
<b>Температура использования без контакта с продуктами питания</b>	Минимальная температура: -20 °C Максимальная температура: 80 °C



## Общее

Перед использованием инвентарь должен очищаться, дезинфицироваться и стерилизоваться, как того требует его назначение.

Также важно правильно очищать, дезинфицировать и стерилизовать оборудование после использования, применяя подходящие моющее средство, температуры и время.

Правильное очищение инвентаря сведет к минимуму риск размножения микробов и перекрестного загрязнения и максимально повысит эффективность и долговечность инвентаря.

Рекомендованная температура стерилизации (автоклавирования): 121 °C

По запросу уполномоченных органов мы предоставим требующуюся архивную информацию.

Компания Vikan A/S зарегистрирована Управлении Дании по ветеринарии и продуктам питания (DVFA) и наша собственная Система контроля инспектируется DVFA.

## Дата

11.11.2020

## Произведено

Stine Lønnerup Bislev  
Hygiene and Compliance Manager