



## Декларация соответствия

|  |  |
|--|--|
| <b>Производитель</b>   | Vikan A/S<br>Rævevej 1<br>DK-7800 Skive<br>(+45) 96 14 26 00   |
| <b>наименование товара</b>   | Телескопическая ручка с подачей воды, 1615 - 2780 мм, Ø32 мм, белый цвет   |
| Продукт  | 29735  |
| Пластиковый материал   | Полипропилен, 98%  |
| Красящий концентрат  | Белый, 2%  |
| Алюминий   | Сварная алюминиевая труба 5449   |
| Латунь   | Хромированная латунная муфта   |
| <b>Соответствие требованиям ЕС</b>                                 |  |
| AP(89)1  | Все красители красящего концентрата соответствуют резолюции AP 89 (1)  |
| Регламент (ЕК) № 2023/2006   | Продукт произведен в соответствии с регламентом Комиссии ЕС № 2023/2006 от 22 декабря 2006 о Надлежащей производственной практике материалов, предназначенных для контакта с продуктами питания (GMP).   |
| <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.   |
|  | Использованная для производства продукта латунь соответствует требованиям Пищевого кодекса 2017 FDA (Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и лекарств США) и перечисляется в Списке NSF/ANSI 51 -2014 материалов для оборудования пищевой промышленности, используемого только с водой. |
| <b>Соответствует нормативам Великобритании</b>                     |  |
| <b>Температура использования без контакта с продуктами питания</b> | Минимальная температура: -20 °C<br>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

03.06.2021

## Произведено

Stine Lønnerup Bislev  
Hygiene and Compliance Manager