

## Декларация соответствия

**Производитель** Vikan A/S  
Rævevej 1  
DK-7800 Skive  
(+45) 96 14 26 00

**Описание** Ручной держатель пада, 235 мм, желтый цвет  
**Продукт** 55106



**Пластиковый материал** Полипропилен, 97%  
Полиамид (нейлон)

**Красящий концентрат** Желтый, 2%

**Пенообразующий компонент** Химический пенообразующий агент, 1%

**Нержавеющая сталь** Нержавеющей стали марки 1,4301 (AISI 304)  
Нержавеющей стали марки 1,4404 (AISI 316)

### Соответствие требованиям ЕС

**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).

### Соответствие FDA США

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.

Полиамидные материалы отвечают требованиям пункта CFR 177.1500 "Полиамидные смолы" Раздела 21 Свода FDA (Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и лекарств США).

Пигменты красящего концентрата допускаются в пункте CFR 178.3297 "Красители для полимеров" Раздела 21 Свода FDA.

### Типы контактов с продуктами питания

При соблюдении необходимых условий и предвидимых обстоятельствах продукт подходит для контакта со следующими типами продуктов питания:

- Водный
- Кислотный



- Спиртовой
- Жирный
- Сухой

**Время и температура использования при контакте с продуктами питания**

Любые условия контакта с продуктами при температуре до 100 °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**

17.08.2018

**Произведено**

Stine Lønnerup Bislev  
Hygiene and Compliance Manager