

## Декларация соответствия

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

**наименование товара**  
Сменная кассета для классического сгона, 400 мм, белый цвет  
**Продукт**  
77725



**Пластиковый материал**  
Полипропилен  
Пористая резина

**Красящий концентрат**  
Белый, 2%

### 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).

**AP(89)1**  
Все красители красящего концентрата соответствуют резолюции AP 89 (1)

### 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).

Полимеры и добавки соответствуют требованиям статьям 174, 175, 176, 177, 178, 181, 182, 184 и 186 Раздела 21 FDA. Добавки разрешены статьей 178 Раздела 21 FDA (Непрямые пищевые добавки), в целом признаются безопасными (GRAS), разрешены как пищевые ингредиенты или разрешены на основании правил для пищевых добавок принятых до 1958 года.

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.

Пористый резиновый сырьевой материал в продуктах соответствует пунктам CFR 177.2600 и CFR 117.1350 FDA (Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и лекарств США).

### 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 80 °С.

**Температура использования без контакта с продуктами питания**

Минимальная температура: -20 °С  
Максимальная температура: 80 °С

**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 °С

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**

12.11.2020

**Произведено**

Stine Lønnerup Bislev  
Hygiene and Compliance Manager