



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 566

на аэрозоль «Мелисса Эйшн Фрут» линии «Cleaning»

# MELISSA Grapefruit Hyson

КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ОСВЕЖИТЕЛЬ ВОЗДУХА С АРОМАТОМ ГРЕЙПФРУТОВОГО ЗЕЛЁНОГО ЧАЯ

**Назначение:**

Препарат для дезодорации воздуха. Рекомендуется для использования в местах общего пользования и санузлах.

**Область применения:**

Плохо проветриваемые (гигиенические, людные, с животными, для курения, хранения инвентаря, накопления и складирования мусора) помещения торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, научных, финансовых, спортивно-оздоровительных, культурно-досуговых и иных учреждений, организаций общественного питания, предприятий промышленности, гостиниц и вокзалов, туристических баз, санаториев, профилакториев и баз отдыха, на всех видах транспорта, в быту.

**Свойства:**

Аэрозольный нейтральный готовый к применению препарат с ароматом грейпфрутового зелёного чая. Нейтрализует неприятные запахи и придает воздуху свежесть. Легко воспламеняемый. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

**Способ применения:**

Энергично встряхнуть баллон! Распылить 1-2 короткими нажатиями в воздухе помещения.

*Примечание: не распылять на поверхность!*

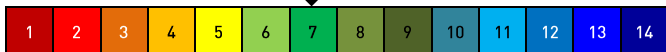
**Основные характеристики:**

**Состав:** ароматизатор, вода, пропеллент.

**Плотность:** 0,95 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Температура вспышки:** ок. 300°C.

**Значение pH:** 7,0±0,5

**Меры предосторожности:**

**Опасно! Беречь от детей!** Избегать вдыхания при распылении и попадания в глаза. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. *Не использовать вблизи открытого огня и включённых нагревательных приборов! Соблюдать меры пожарной безопасности! Огнеопасно!*

**Хранение:**

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева >30°C!*

**Срок годности:** 2 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

**Логистические данные:**

Артикул	Нетто-объём, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
561-03	0,3	4610014460132	20	24610014460136