

# Holiday Joy®

Смесь для создания уюта 15 мл

# dōTERRA®

ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ



**CP** **PTG** Certified Pure Tested Grade™

Применение: **A** | **D**

**Описание аромата:** Цитрусовый, пряный, сладкий, смолистый

**Основные ингредиенты:** Wild Orange, Clove, Cassia, Siberian Fir, Frankincense, Benzoin, Ginger, Balsam Peru, and Cistus

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Создает праздничную атмосферу добра и счастья
- Освежает воздух, поднимает настроение и согревает душу
- Наполняет дом теплым, пряным и сладким праздничным ароматом

**Holiday Joy®**

Смесь для создания уюта  
15 мл

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Создайте праздничную атмосферу с помощью Holiday Joy® от dōTERRA. Эта эксклюзивная смесь освежает воздух, согревает душу и создает праздничное настроение. Наполните свой дом новогодним волшебством, благодаря идеальному сочетанию эфирных масел стандарта CPTG: дикого апельсина, гвоздики, кассии с теплым и пряно-сладким ароматом и бодрящего воздушного масла сибирской пихты и перуанского бальзама\*. Распылите смесь Holiday Joy в каждой комнате, чтобы наполнить ваш дом приятными воспоминаниями и традициями. Используйте смесь Holiday Joy в качестве парфюма и нанесите каплю масла на пальто или шарф, чтобы зарядить окружающих новогодним настроением. Пусть праздники пройдут в окружении семьи, друзей и Holiday Joy.

\*Новая формула

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Распыляйте дома во время праздников.
- Распылите вокруг новогодней елки, гирлянд или украшений, чтобы создать праздничную атмосферу.
- Нанесите на одежду, пальто и шарф, чтобы создать новогоднее настроение во время покупок подарков или вручения подарков.

## СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ

**Распыление:** Добавьте 3–4 капли масла в ваш любимый диффузор.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Возможна кожная реакция. Хранить в недоступном для детей месте. Беременным, кормящим матерям и людям, находящимся под врачебным наблюдением, необходимо проконсультироваться с врачом. Избегайте попадания в глаза, уши и на чувствительные участки кожи. В случае попадания на кожу избегайте солнечного света и ультрафиолетовых лучей в течение как минимум 12 часов.