

Ингредиент: Цитраль

INCI	Citral
CAS	5392-40-5
ЕС	226-394-6
Применение	Средства после бритья; Детская косметика; Средства для ванн; Моющие средства; Декоративная косметика; Средства для ухода за кожей лица, тела и рук; Очищающие средства для лица; Парфюмерия; Средства для ухода и смягчения кутикулы; Дезодоранты; Средства для кожи вокруг глаз; Средства для ухода за волосами; Лаки для волос; Средства для выпрямления и завивки волос; Средства для загара; Средства для маникюра; Увлажняющие средства; Лаки и эмали для ногтей; Средства для ночного ухода за кожей; Маски для лица и тела; Средства личной гигиены; Порошки (присыпки и тальк); Средства для ухода за волосами; Средства для бритья; Тоники
Функция	Душистое вещество
Химический класс	Альдегиды
Происхождение	Синтетическое, Растительное
Законодательный статус ТР ТС 009/2011	ЕАЭС - ТР ТС 009/2011 Приложения 2-5
Законодательный статус	Европа - Regulation (EC) 1223/2009 Annex II-VI, Европа - Cosing Listed

[3, 7-диметил-2,6-октадиеналь]. Содержится в лимонграссовом, кубебовом, цитрусовом и других эфирных маслах. Натуральный цитраль утрачивает свое прежнее значение из-за дороговизны исходного сырья. Синтетический цитраль можно получить на основе изопрена, ацетона, ацетилена. Применяется во многих парфюмерных композициях и отдушках при дозировке до 10%. IFRA рекомендует использовать его совместно с веществами, предотвращающими сенсibiliзирующее действие, например, с лимоненом, α -пиненом и др. Полупродукт для синтеза широкой гаммы душистых веществ. Является веществом, способным вызывать аллергические реакции. Жидкость с сильным лимонным запахом.

Вещество должно быть внесено в список ингредиентов в маркировке продукции, если его концентрация превышает 0,001 процента для несмываемых продуктов и 0,01 процента для смываемых продуктов.

Входит в Приложение №2 ТР ТС 009/2011 (используется с ограничением).

<https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/638011#section=2D-Structure>

Ингредиент: [Цитраль](https://cosmetexpert.ru/citral)
<https://cosmetexpert.ru/citral>

Последняя редакция: 27 февраля 2022 г.

© 2020-2026 Энциклопедия косметических ингредиентов CosmetExpert.ru. Все права защищены. Копирование данных допускается только с указанием ссылки на источник.