

## Ингредиент: **Ванилин**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>INCI</b>                   | <b>Vanillin</b>  |
| <b>CAS</b>                    | 121-33-5   |
| <b>ЕС</b>                     | 204-465-2  |
| <b>Применение</b>             | Очищающие средства; Средства для снятия макияжа с глаз; Средства для ухода за кожей лица и шеи (кроме средств для бритья); Кондиционеры для волос; Краски для волос; Помады; Средства для макияжа (не для глаз); Увлажняющие средства; Средства для снятия лака и эмали; Шампуни (не окрашивающие) |
| <b>Функция</b>                | Антиоксидант, Компонент отдушки  |
| <b>Химический класс</b>       | Альдегиды, Фенолы (включая соли)   |
| <b>Происхождение</b>          | Синтетическое, Растительное  |
| <b>Законодательный статус</b> | Европа - Regulation (EC) 1223/2009 Annex II-VI, Европа - Cosing Listed   |

Кристаллическое вещество с сильным характерным запахом ванили. Содержится в стручках ванили, в перуанском и толуанском бальзамах, бензойной смоле. Из многочисленных методов промышленного получения наиболее значим синтез из гваякола. Производство В. из лигнинсодержащего сырья утрачивает свое прежнее значение из-за трудностей экологического характера. Используется в парфюмерных композициях и отдушках. Основная область применения - пищевая промышленность: ароматизация кондитерских изделий, мороженого, безалкогольных напитков и т.д.. Белые или слегка желтые иголки или кристаллический порошок со сладким, сливочно-ванильным запахом. Растворимость в воде 2%; этаноле - 1: 2 ванилин: этанол. Легко растворим в хлороформе, эфире, в растворах гидроксидов щелочных металлов; растворим в глицерине и горячей воде. Аллерген.

<https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/1183#section=Structures>

Ингредиент: [Ванилин](https://cosmetexpert.ru/vanilin)  
<https://cosmetexpert.ru/vanilin>

Последняя редакция: 17 мая 2024 г.

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