

Ингредиент: Бензальдегид

INCI	Benzaldehyde
CAS	100-52-7
ЕС	202-860-4
Применение	Средства для ванн; Очищающие средства; Средства для ухода за волосами (неокрашивающие); маски для лица; Средства для бритья
Функция	Денатурирующая добавка, Душистое вещество
Химический класс	Альдегиды
Происхождение	Синтетическое
Законодательный статус	Европа - Regulation (EC) 1223/2009 Annex II-VI, Европа - Cosing Listed

Бензойный альдегид. Содержится в виде гликозида амигдалина в масле горького миндаля, косточках вишни и персика, в эфирных маслах иланг-иланга, пачули и др. Нестоек на воздухе, быстро окисляется в бензойную кислоту. Используется в пищевых ароматических эссенциях, некоторых парфюмерных композициях. В значительных количествах служит сырьем для синтеза других душистых веществ. Бензальдегид представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до желтого цвета с запахом горького миндаля. Очень мало растворим в воде; растворим в органических растворителях, маслах. Плотность 1.050 при 15 ° C / 4 ° C. Аллерген.

<https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/240#section=2D-Structure>

Ингредиент: [Бензальдегид](https://cosmetexpert.ru/benzaldegid)
<https://cosmetexpert.ru/benzaldegid>

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.