

Ингредиент: Цис-3-гексенилметилбутират

| | |
|-------------------------|---|
| INCI | 3-HEXENYL 2-METHYLBUTYRATE |
| CAS | 10094-41-4 |
| ЕС | 233-224-4 |
| Функция | Душистое вещество |
| Химический класс | Сложные эфиры (включая только эфиры алкоксилированных карбоновых кислот, эфиры глицерина, изетионаты, эфиры производных ланолина, соединений фосфора, сульфосукцинатов, серной кислоты) |
| Происхождение | Синтетическое |

Душистое вещество. 3-Гексенил-2-метилбутират представляет собой сложный эфир жирной кислоты. Представляет собой эфир с профилем сочетания фруктовых, зеленых и слегка сладких нот. Имеет зеленый яблочный вкус, напоминающий свежие яблоки и другие зеленые фрукты. Он подходит для придания сладких и сочных ноток общему вкусовому профилю, особенно сочного ананаса. Обладает сильным зеленым ароматом, может использоваться для создания уличных ароматов, которые ассоциируются с весенней и летней природой, создает ощущение свежести. Прозрачная бесцветная жидкость; плотность 0.876-0.880; показатель преломления 1.428-1.434. <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/61467#section=2D-Structure>

Ингредиент: [Цис-3-гексенилметилбутират](https://cosmetexpert.ru/cis-3-geksenilmetilbutirat)
<https://cosmetexpert.ru/cis-3-geksenilmetilbutirat>

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.