

## Ингредиент: **Алюминия хлоргидрат**

<b>INCI</b>	<b>Aluminum Chlorohydrate</b>
<b>CAS</b>	12042-91-0
<b>ЕС</b>	234-933-1
<b>Применение</b>	Очищающие средства для кожи лица; Дезодоранты и антиперспиранты; Средства для ног; Средства личной гигиены
<b>Функция</b>	Антимикробный агент, Антиперспирант, Усиливающий стягивание кожи агент, Дезодорирующий агент
<b>Химический класс</b>	Неорганические соли
<b>Происхождение</b>	Синтетическое

Прозрачная, бесцветная, вязкая жидкость с различной степенью вязкости в зависимости от концентрации основного вещества. Бактериостатик, оказывает сильное и эффективное антиперспирантное действие. При повышении концентрации до 10% используется как бактерицидное средство. Преимуществом продукта является простота ввода в рецептуру и отсутствие необходимости использования буферного раствора. Водный раствор хлоргидрата показал себя хорошим бактерицидным и бактериостатическим агентом. В зависимости от концентрации используется в рецептурах антиперспирантов и дезодорантов.

<https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/6328160#section=2D-Structure>

Ингредиент: [Алюминия хлоргидрат](https://cosmetexpert.ru/alyuminiya-hlorgidrat)  
<https://cosmetexpert.ru/alyuminiya-hlorgidrat>

Последняя редакция: 19 августа 2021 г.

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