

Ингредиент: Натрия акрилата / натрия акрилоилдиметил таурат сополимер

INCI	Sodium Acrylate /Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer
Применение	Средства после бритья; Детская косметика, Декоративная косметика; Средства для ухода за кожей лица, тела и рук; Средства для ухода за кожей вокруг глаз; Средства для ночного ухода за кожей; Увлажняющие средства; Средства для загара; Маски для лица и тела; Средства для бритья; Средства для ухода за волосами
Функция	Противослеживающий агент, Диспергирующий агент (не ПАВ), Стабилизатор эмульсии, Пленкообразователь, Замутнитель, Модификатор вязкости
Химический класс	Синтетические полимеры (включая соли)
Происхождение	Синтетическое

Смесь синтетических веществ, регулирующая вязкость эмульсий, обеспечивает загущение водных растворов благодаря образованию сложной структуры. Способна формировать пленки на поверхности.

Ингредиент: [Натрия акрилата / натрия акрилоилдиметил таурат сополимер](https://cosmetexpert.ru/natriya-akrilata-natriya-akriloildimetil-taurat-sopolimer)
<https://cosmetexpert.ru/natriya-akrilata-natriya-akriloildimetil-taurat-sopolimer>

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.