

Ингредиент: Крапива двудомная экстракт листьев

INCI	Urtica Dioica Leaf Extract
CAS	84012-40-8
ЕС	281-685-5
Функция	Кондиционер для кожи
Химический класс	Растительные продукты / производные
Происхождение	Растительное

Экстракт листьев крапивы, *Urtica dioica* L., Urticaceae.

Широко распространенное многолетнее травянистое растение семейства крапивных. Листья богаты витаминами С, К, В, хлорофиллом, гликозидами, фитостеринами, каротиноидами, эфирным маслом, сахарами, протеинами, дубильными веществами, солями железа, кальция, органическими кислотами. Жгучесть крапивы определяется присутствием муравьиной кислоты. Экстракт крапивы двудомной широко применяется в косметике как регенерирующая, тонизирующая, стимулирующая, противовоспалительная, заживляющая, витаминизирующая добавка в средствах по уходу за кожей и волосами. Основные активные вещества - кремневая кислота, флавоноиды (изокверцитин, рутин), горечи, витамин К, кумарины, пантотеновая кислота; каротиноиды, витамин С, хлорофилл ситостерин, гистамин, виолаксантин, дубильные и белковые вещества, микроэлементы. Усиливает основной обмен, обладает противовоспалительным, антисептическим, ранозаживляющим действием, повышает грануляцию и эпителизацию поврежденных тканей, имеет гипогликемизирующее действие, повышает свертываемость крови. Укрепляет волосы и стимулирует их рост, используется в шампунях, бальзамах для волос, масках, в средствах от перхоти и профилактики ее появления, от выпадения волос, при раннем поседении, защищает волосы от УФ-лучей, делает их более упругими и эластичными. Добавляют в шампуни, лосьоны от перхоти и для укрепления волос, в очищающие и тонизирующие лосьоны для лица, кремы для жирной кожи, препараты от солнечных ожогов, для смягчения кожи при потертостях и трещинах на стопах, при угревых сыпях, в пены для ванн и т.д. Целебные свойства крапивы двудомной сходны со свойствами крапивы жгучей.

Ингредиент: [Крапива двудомная экстракт листьев](https://cosmetexpert.ru/krapiva-dvudomnaya-ekstrakt-listev)
<https://cosmetexpert.ru/krapiva-dvudomnaya-ekstrakt-listev>

Последняя редакция: 26 мая 2023 г.

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