

MICELLAR CYSTEAMINE

Активное вещество: цистеамин INCI: Cysteamine HCl

Цистеамин в полимерных мицеллах

Цистеамин представляет собой аминоктиол, эндогенно синтезируемый клетками человеческого организма. В недавнем времени была обнаружена и подтверждена клинически его эффективность в борьбе с гиперпигментацией, что позволяет применять вещество в качестве ингибитора тирозиназы или пероксидазы.



Свойства в косметике

- Антиоксидантное действие;
- Отбеливающее действие;
- Уменьшение гиперпигментации и мелазмы;
- Выравнивающий тон кожи актив.



МИЦЕЛЛЯРНЫЙ ЦИСТАМИН
содержит цистеамин, нано-капсулированный в полимерные частицы и связанный с агентом, нейтрализующим характерный запах активного вещества, что обеспечивает более приятные органолептические свойства конечного продукта.

Инкапсулирование активного ингредиента повышает его стабильность, а также обеспечивает лучшее проникновение в кожу благодаря уменьшению размера частиц.



ВЫСОКАЯ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ



ЛУЧШЕЕ
ПРОНИКНОВЕНИЕ



ПРОЛОНГИРОВАННОЕ
ВЫСВОБОЖДЕНИЕ



ВЕГАНСКИЙ
ИНГРЕДИЕНТ



НЕ ТЕСТИРУЕТСЯ
НА ЖИВОТНЫХ

ПРИМЕНЕНИЯ:

Наружное применение:
лосьоны, кремы, сыворотки.

Рекомендуемый ввод:

От 2 до 10%

Индикативная рецептура:

Ночной крем против пигментации

Micellar Cysteamine 5%
Отдушка qs
База кремадо 100%