

KOSPERSE – 003

Предварительно диспергированный гель каприлового/капринового триглицерида

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

- Продукт: Предварительно диспергированный гель каприлового/капринового триглицерида.
- Код продукта: Kosperses– 003
- Химическое название: Гекторит органического происхождения, модифицированный каприловом/каприновом триглицериде.
- Название INCI: каприловый/каприновый триглицерид, стеаралкониум гекторит, пропиленкарбонат, диоксид кремния
- CAS №: 73398–61–5, 94891–33–5 / 12691–60–0, 108–32–7, 73398–61–5
- Номер EINECS: 277–452–2, 275–126–4 / 305–633–9, 203–572–1, 277–452–2

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

- Состав: гекторит неживотного происхождения, органически модифицированный в каприловом/каприновом триглицериде.
- Внешний вид: паста коричневого цвета
- Вязкость: 1500–3200 Па·с при 2,5 об/мин, шпindelь TF
- Содержание золы: 7,6–8,2 %
- Инфракрасное излучение: соответствует стандарту

КЛЮЧЕВЫЕ СВОЙСТВА:

Реологический контроль

- Скользящая вязкость
- CCTG является натуральным производным, поэтому гель лучше всего использовать в натуральных составах для обеспечения вязкости
- Естественное смягчающее действие (увлажняющий эффект) и покрытие
- Отличный результат в уходе за губами и уменьшение липкости
- Улучшает скольжение и уменьшает жирность
- Идеально подходит для эмульсий для лица и тела, улучшая стабильность и обеспечивая тиксотропную реологию.

Удобство

- Оптимально предварительно активированная и диспергированная органоглина
- Включается при смешивании со средним сдвигом
- Может добавляться на любом удобном этапе производства
- Обеспечивает высокую степень гибкости при составлении рецептуры
- Обеспечивает высокую воспроизводимость результатов для требований многоуровневого производства

Приемлемость

- Неабразивный
- Улучшает ощущение на коже, маскируя жирные или липкие компоненты
- Токсикологически безопасные ингредиенты

ВКЛЮЧЕНИЕ:

- Kosperse- 003 можно добавлять на любом удобном этапе производственного цикла.
- Рекомендуется использовать смесительное оборудование со средней или высокой скоростью сдвига.

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ %:

- Суспензия: 2,5 – 10,0%
- Загущение масла: 3,0–5,0 %

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Антиперспиранты
- Продукты по уходу за кожей
- Средства для защиты от солнца
- Продукты для губ
- Тени для век
- Тональные средства

СРОК ХРАНЕНИЯ

- 5 лет при условии хранения в сухих, чистых, непрозрачных герметичных контейнерах при комнатной температуре.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

- Kosperse – CCTG следует хранить в прохладном, сухом месте.

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА:

- ИНДИЯ

| №: 01 | №: 02 | №: 03 | №: 04 | №: 05 | №: 06 | №: 07 | №: 08 | №: 09 | №: 10 |
|------------------|------------------|--|--------------------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Выпуск | Ревизия | Head Office & Application | Номер документа | Мфг. Следующий пересмотр | | | | | |
| №: 01 | №: 02 | F-11, Nand Jyoti Industrial Premises, Kuria Road, Andheri (E), Mumbai - 400 072, India | КСРЦ (KOSPERSE)/TDS/0003 | 31.03.2024 | | | | | |
| Дата: 01.04.2018 | Дата: 01.04.2021 | | | | | | | | |