

Экстракт (ГОРОФИТ) корицы

| | CO ₂ экстракт | Воднорастворимый экстракт | Сухой экстракт |
|-----------------------------------|--|--|--|
| INCI | Cinnamomum Cassia Bark Extract | | |
| CAS | 84961-46-6 | | |
| Способ производства | Экстракция с применением диоксида углерода (CO ₂) - это щадящий способ производства более концентрированных растительных экстрактов, в которых, к тому же, не остается растворителя. Этот метод позволяет получить экстракты, близкие по составу натуральному сырью, что невозможно при классических методах экстракции. | Водноглицериновая, пропиленгликолевая экстракция; Гидродисляция. | Нанесение CO ₂ экстракта на сухой носитель (углевод) в псевдокипящем слое |
| Органолептические свойства | Маслянистая масса с воскообразными включениями светло желто-коричневого/коричневого цвета с характерным запахом | Прозрачная жидкость от желто-оранжевого до коричневого цвета с характерным запахом, допускается мутный осадок | Сыпучая масса от светло-желтого до желто-зеленого цвета с характерным запахом |
| Состав | Терпеноиды, жирные кислоты, флавоноиды, фитостерины. | Экстрактивные вещества, 20%; глицерин (Пропиленгликоль), 15-50 %; консервант, 1%; лимонная кислота, 0,3; дистиллированная вода, до 100%. | CO ₂ экстракт корицы 10%; Сухой носитель 90%. |
| Рекомендуемые нормы ввода | 0,005-2% | 1-5% | 0,1-10% |
| Область применения | Корицы экстракт – эффективный противовоспалительный, тонизирующий и омолаживающий компонент. Обладает сильным антисептическим, мощным антиоксидантным и успокаивающим действием. Экстракт корицы стимулирует обновление клеток, повышает тонус кожи, избавляет от дряблости кожи, улучшает цвет лица и подтягивает его контур. | | |