

Экстракт (ГОРОФИТ) какао (бобы)

	CO2 экстракт	Водорастворимый экстракт	Сухой экстракт
INCI CAS	Theobroma Cacao Extract 84649-99-0		
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 CO2 экстракта на сухой носитель (углевод) в псевдокипящем слое
Органолептические свойства	Маслянистая масса с воскообразными включениями светло-желтого/светло-коричневого цвета с характерным запахом	Прозрачная жидкость красно-коричневого цвета с характерным запахом	Сыпучая масса от светло-желтого до желто-зеленого цвета с характерным запахом
Состав	Жирное масло Терпены и терпеноиды	Экстрактивные вещества, 20%; глицерин (Пропиленгликоль), 15-50 %; консервант, 1%; лимонная кислота, 0,3; дистиллированная вода, до 100%.	CO2 экстракт какао 10%; Сухой носитель 90%.
Рекомендуемые нормы ввода	0,005-2%	1-5%	0,1-10%
Область применения	Экстракт какао незаменимый антиоксидант, который борется с проблемой старения кожи и защищает кожу от потери влаги. В составе экстракта огромное количество полезных микроэлементов и витаминов, которые способствуют регенерации кожи и делают кожу упругой, подтянутой и увлажненной. Косметика на основе экстракта применяется в качестве лечения и профилактики целлюлита. Шампуни на основе какао делают волосы сильными и здоровыми.		