

Инструкция
Не является лекарственным средством
Биологически активная добавка к пище
«ЦЕЛЕБНАЯ ПОЛЯНА»®
«Череды трава»

Состав: череды трава.

Форма выпуска: фильтр-пакеты по 1,5 г

Масса нетто: 30 г

БАД к пище «ЦЕЛЕБНАЯ ПОЛЯНА»® «Череды трава» рекомендована к применению в качестве биологически активной добавки к пище - источника флавоноидов.

При употреблении БАД в рекомендованных количествах, в организм будет поступать, не менее:

Показатель	Поступление в организм при употреблении в рекомендованных количествах, мг	Адекватный уровень потребления*, мг	Верхний допустимый уровень потребления**, мг	% от адекватного уровня потребления в сутки
Флавоноиды в пересчете на рутин	11	30*	100**	37

*, ** - согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Глава II, раздел 1, приложение № 5.

Рекомендации по применению:

1 фильтр-пакет (1,5 г) залить 200 мл кипятка, настоять 20 минут, отжать фильтр-пакет. Принимать взрослым по 1 стакану 3 раза в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Срок годности и условия хранения: 3 года. Хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Места реализации определяются национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

Пищевая ценность в 100 г сухого продукта: 175 кКал / 732,2 кДж. Белки – 1,75 г, жиры – 1,5 г, углеводы – 38,5 г

Номер ТУ 10.89.19-064-29604380-2017

Свидетельство о государственной регистрации №RU.77.99.88.003.E.004638.11.17 от 01.11.2017 г.

Организация, принимающая претензии потребителей:

ПКФ «ФИТОФАРМ» (ООО), Российская Федерация, 353451, Краснодарский край, Анапский район, г. Анапа, ул. Парковая, д. 57, тел. 8-800-200-67-17, mail@fitofarm.ru, www.fitofarm.ru