



# Celluline

Восстанавливает структуру кожи изнутри

## Инструкция по применению

### Состав

#### Активные компоненты

В одной капсуле содержится:		УСП, %*
Аскорбат натрия (Витамин С)	710 мг	1117,5
Микрокапсулированный сухой экстракт плода дыни	40 мг	—

\* не превышает верхний допустимый уровень потребления

#### Вспомогательные компоненты

желатин, сертифицированное гидрогенизированное пальмовое масло, микрокристаллическая целлюлоза (эмульгатор), диоксид титана (краситель).

#### 28 капсул по 750 мг

#### Что такое целлюлит

Целлюлит возникает из-за губительного действия свободных радикалов. Свободные радикалы или, как их еще называют, молекулы-разрушители нарушают метаболизм жировых клеток, что приводит к увеличению объема жира в клетках и расширению жировой ткани. Параллельно с этим процессом происходит разрушение коллагеновых волокон. Свободные радикалы, атакуя молекулы коллагена, связывают поврежденные коллагеновые волокна между собой, уменьшая тем самым их способность к растяжению и сокращению. Утратившая эластичность соединительная ткань начинает сдавливать увеличенные жировые клетки и «выталкивать» их на поверхность кожи. В результате на поверхности кожи появляются бугорки и возникает так называемый эффект «апельсиновой корки».

#### Механизм действия Celluline

Под воздействием неблагоприятных факторов антиоксидантная защита клеток уменьшается, а количество свободных радикалов возрастает, запуская процесс образования целлюлита. Celluline нейтрализует разрушающее действие свободных радикалов, воздействуя непосредственно на причину возникновения целлюлита.

Экстракт плода дыни является источником мощного ферментного антиоксиданта супероксиддисмутаза (СОД). Супероксиддисмутаза (СОД) обладает совершенно феноменальной антиоксидантной активностью, которая в несколько тысяч раз превосходит все другие антиоксиданты. Только одна молекула этого ферментного антиоксиданта за одну секунду способна нейтрализовать около миллиона молекул свободных радикалов. Супероксиддисмутаза (СОД) нейтрализует свободные радикалы на внутриклеточном уровне, стимулирует процесс липолиза (расщепления жиров) и значительным образом уменьшает размер жировых клеток.

Витамин С является природным антиоксидантом и эффективно борется со свободными радикалами, которые разрушают коллагеновые волокна. Ядовитые вещества и токсины, соединяясь с витамином С, обезвреживаются и выводятся из области пораженной целлюлитом. Витамин С участвует и в формировании новых коллагеновых волокон, восстанавливая структуру соединительной ткани, благодаря чему кожа приобретает упругость и эластичность. Непосредственно участвуя в биосинтезе и трансформации гормонов стресса, витамин С повышает стрессоустойчивость организма, препятствуя образованию свободных радикалов. В Celluline витамин С содержится в форме аскорбата натрия, который в отличие от аскорбиновой кислоты, не вызывает передозировку Витамина С.

### **Рекомендации по применению**

Взрослым принимать по одной капсуле в день, запивая водой. Продолжительность применения 3-4 недели. При необходимости курс можно повторить.

### **Противопоказания**

Индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Не является лекарством.

### **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25°C в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте.

**Срок годности: 2 года**

**Изготовитель:** "LV-Pharm" ("ЛВ-Фарм"), Ugrinovachki put 21, section 2, Zemun, 11080, Сербия; адрес производства: Alberta Einsteina 44, Novi Sad, 21000, Сербия

**Организация-импортер, уполномоченная принимать претензии:** ООО «БиоГранд», 119331 г. Москва, Вернадского пр-кт, д.29, тел. (495) 4114029

**Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.88.003.Е.010612.12.15 от 04.12.2015 г.**