

Solgar Advanced Antioxidant Formula

## Форма выпуска

Капсулы.

## Состав

*Активные компоненты:* Витамин С 250 мг, Витамин Е 67 мг, L-цистеин 50 мг, Цинк (в виде глицината) 5 мг, Таурин 25 мг, Пищевые антиоксиданты 25 мг (экстракт зеленого чая, красного вина и пикногенол), Растительные порошки 35 мг (спирулина, экстракт гинго билобы, молочного чертополоха, готу колы), L-Глютацион 12.5 мг, Магний (в виде глицината) 2 мг, Экстракт шиповника (4:1) и плоды 13мг, Токоферолы 10 мг, Витамин А 375.5 мкг, Селен (в виде селенометионина) 25 мкг, Медь (хелатная форма) 500 мкг, Рибофлавин 3 мг;

*вспомогательные компоненты:* гидроксипропилметилцеллюлоза, МКЦ, стеарат магния, смесь токоферолов, диоксид кремния.

## Упаковка

В банке из темного стекла 60 капсул.

## Фармакологическое действие

Солгар "Антиоксидантная формула" обеспечивает комплексную защиту организма от негативного воздействия свободных радикалов, провоцирующих старение.

В состав "Антиоксидантной формулы" входят в состав витамины, минералы, аминокислоты и растительные экстракты, взаимно усиливающие антиоксидантные свойства друг друга.

Особое внимание на прием Солгар "Антиоксидантная формула" стоит обратить в летний период года, поскольку ультрафиолетовое излучение активизирует процессы выработки свободных радикалов, что приводит, как считают многие специалисты, к преждевременному старению организма.

## Показания

### **Солгар Антиоксидантная формула, показания к применению**

Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище

для восполнения дефицита витаминов, минералов и аминокислот

для уменьшения негативных последствий вредных привычек (курение, алкоголь)

при неблагоприятных экологических условиях

## Противопоказания

Индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью.

## Способ применения и дозы

Взрослым по 1 капсуле в день во время еды.

## Особые указания

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

## Условия хранения

Хранить в сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре от 15 до 30°C.

## Срок годности

3 года.