



PRODUKT MIT EINEM  
ETIKETT IN DEUTSCHER  
SPRACHE.

## ЛЕЦИТИН (170 КАПСУЛ)

ЦЕНА: **39,10** EUR

ВРЕМЯ ДОСТАВКИ: 24 GODZINY

Номер по каталогу: DE1661

Код EAN: DE1661

### ОПИСАНИЕ ПРЕДМЕТА

#### ЛЕЦИТИН

##### БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ

Соевый лецитин от Nature's Sunshine является отличной биологически активной добавкой изготовленной из натурального соевого масла.

Соя известна в Азии в течение 5000 лет. Она используется в производстве фармацевтических препаратов и пищевых продуктов.

Это отличный источник белка, и поэтому часто заменяет мясо для вегетарианцев.

Лецитин - это жир, выступающий в мембранах всех клеток человеческого организма.

Выполняет очень важную роль в организме человека. Принимает участие во многих процессах обмена веществ и имеет

свойства смешивания жиров с водой, что помогает в поглощении витаминов, растворимых в воде.

Лецитин - это также, очень важный конструктивный элемент мозга и нервной ткани.

Лецитин богат фосфатидилхолином (PC) и фосфатидилинозитолом (PI). Вырабатывается человеческим организмом,

но больше всего ее можно найти в продуктах животного происхождения (печени и яйцах),

а также растительные продукты: арахис, или ростки пшеницы. Лецитин от Nature's Sunshine,

особенно рекомендуется людям, чей рацион не богат этими продуктами.

- Благодаря свойству смешивания жиров, лецитин помогает усвоению витаминов, растворимых в воде - А, D, Е и К.

**СОСТАВ:**

Соевый лецитин; желатин; глицерин

**ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ:**

Содержание в рекомендуемой суточной дозе (2 капсулы):

Соевый лецитин..... 1120 мг\*

\*Не указано рекомендуемая суточная доза.

**ПРИМЕНЕНИЕ:**

По 1 капсуле 2 раза в день во время еды. Не превышать рекомендуемую суточную дозу.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЕ:**

Хранить в сухом, недоступном для детей месте.

---

Nature's Sunshine поощряет здоровый образ жизни.

Биологически активные добавки не могут использоваться как заменитель сбалансированного рациона.

Сбалансированный рацион и здоровый образ жизни это основа правильного функционирования организма.