# Сперотон, БАД пор. в саше-пакетах

## **Состав**

Микрокристаллическая целлюлоза (Е460i), капсула желатиновая (желатин, Е171, Е104, Е122), кислота аскорбиновая, ликопин (крахмал модифицированный, крахмал кукурузный, ликопин, сироп декстрозы, натрия аскорбат, D,L-альфа-токоферол), убихинон, рутин, альфа-токоферола ацетат (мальтодекстрин, крахмал модифицированный, D,L-альфа токоферол ацетат, диоксид кремния), бета-каротин 20% (крахмал модифицированный, крахмал кукурузный, b-каротин кристаллический, сироп декстрозы, натрия аскорбат, D,L-альфа-токоферол), антислеживающие агенты: диоксид кремния аморфный (Е551); магния стеарат (Е470).

Содержание активных веществ в 1 саше-пакете:
Наименование компонента Количество
L-карнитин 750 мг
Цинк 21 мг
Витамин Е 30 мг
Витамин В9 400 мкг
Селен 70 мкг

## **Фармакологическое действие**

Сперотон предназначен для повышения мужской фертильности (способности к созданию жизнеспособного потомства).

Компоненты Сперотон:

стимулируют сперматогенез,
повышают концентрацию сперматозоидов в семенной жидкости,
увеличивают подвижность сперматозоидов.
Примерно 15% пар, планирующих рождение ребенка, сталкиваются с неспособностью зачать его. Причем приблизительно в половине случаев зачатие не происходит из-за снижения репродуктивных возможностей мужчины.

Сперотон содержит L-карнитин, витамин Е и цинк в повышенных дозировках. Эти вещества оказывают эффективную помощь мужчинам при трудностях с зачатием.

**L-карнитин** увеличивает количество и подвижность сперматозоидов, стимулирует их созревание, способствует уменьшению количества их атипичных (патологических форм).

**Витамин Е** повышает жизнеспособность сперматозоидов, увеличивает их количество и концентрацию, эффективен при астенозоосперсии и олигоастенозооспермии.

**Цинк** необходим для синтеза основного мужского гормона тестостерона и фолликулостимулирующего гормона (ФСГ), которые отвечают за выработку спермы.

Сперотон - не гормональный препарат, однако его компоненты помогают нормализовать выработку гормонов, необходимых для успешного осуществления репродуктивной функции мужчины.

Принимать Сперотон целесообразно:

при планировании зачатия,
в комплексной терапии мужского бесплодия.
Начинать прием желательно за несколько месяцев до предполагаемого зачатия.

## **Показания к применению**

Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище для мужчин – источника: L-карнитина, дополнительного источника витамина Е, фолиевой кислоты и микроэлементов (цинка, селена).

## Применение при беременности и в период лактации

Не применяется у женщин.

## **Особые указания**

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

## **Противопоказания**

Индивидуальная непереносимость компонентов продукта, нарушения углеводного обмена.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

## Способ применения и дозы

Мужчинам 1 раз в день во время еды, растворив содержимое саше-пакета в 1 стакане (200–300 мл) воды. Продолжительность приема — 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.