

Таурин Солофарм



Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)

[Госреестр](#) [Википедия](#)

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Форма выпуска, описание и состав

◇ **Капли глазные 4%** прозрачные, бесцветные.

	1 мл
таурин	40 мг

Вспомогательные вещества: вода д/и - до 1 мл.

- 0.4 мл - тубик-капельницы полиэтиленовые (5) - пакетики ламинированные (2) - пачки картонные.
- 0.4 мл - тубик-капельницы полиэтиленовые (5) - пакетики ламинированные (4) - пачки картонные.
- 0.4 мл - тубик-капельницы полиэтиленовые (10) - пакетики ламинированные (1) - пачки картонные.
- 0.4 мл - тубик-капельницы полиэтиленовые (10) - пакетики ламинированные (2) - пачки картонные.
- 1 мл - тубик-капельницы полиэтиленовые (5) - пакетики ламинированные (2) - пачки картонные.
- 1 мл - тубик-капельницы полиэтиленовые (5) - пакетики ламинированные (4) - пачки картонные.
- 1 мл - тубик-капельницы полиэтиленовые (10) - пакетики ламинированные (1) - пачки картонные.
- 1 мл - тубик-капельницы полиэтиленовые (10) - пакетики ламинированные (2) - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Серосодержащая аминокислота, образующаяся в организме в процессе превращения цистеина. Способствует улучшению энергетических процессов. Стимулирует репаративные и регенерационные процессы при заболеваниях дистрофического характера и/или заболеваниях, сопровождающихся резким нарушением метаболизма глазных тканей. Способствует нормализации функций клеточных мембран, активации энергетических обменных процессов.

Показания к применению:

Для приема внутрь: сердечно-сосудистая недостаточность различной этиологии, интоксикация сердечными гликозидами, сахарный диабет 1 и 2 типа.

Для парентерального применения: в составе комбинированных препаратов сердечно-сосудистая недостаточность (различной этиологии), интоксикация сердечными гликозидами.

Для применения в офтальмологии: дистрофические поражения сетчатки, в т.ч. наследственные тапеторетинальные абитрофии, дистрофия роговицы, катаракта (старческая, диабетическая, травматическая, лучевая), а также травмы роговицы (в качестве стимулятора репаративных процессов).

Относится к болезням:

- [Интоксикация](#)
- [Катаракта](#)
- [Сахарный диабет](#)
- [Травмы](#)

Противопоказания:

Повышенная чувствительность к таурину.

Способ применения и дозы:

Диагнозы

- Астигматизм
- Атрофия зрительного нерва
- Блефарит
- Глаукома

Побочное действие:

Возможно: аллергические реакции.

Особые указания и меры предосторожности:

Имеются данные об эффективности таурина в качестве средства, снижающего внутриглазное давление у больных с глаукомой.

Источник: http://drugs.thead.ru/Taurin_Solofarm