

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

**Цинокап®**

**Регистрационный номер:**

**Торговое наименование:** Цинокап®

**Международное непатентованное или группировочное наименование:** пиритион цинк

**Лекарственная форма:** аэрозоль для наружного применения

**Состав на один баллон**

При фасовке препарата по 35 г:

*Действующее вещество:* пиритион цинк (в пересчете на 100 % вещество) - 0,060 г;  
*вспомогательные вещества:* натрия лаурилсульфат - 0,030 г, изопропилмиририлат - 20,214 г, кремния диоксид коллоидный (аэросил) - 0,453 г, декспантенол (О-Пантенол) - 0,181 г, полисорбат-80 (твин-80) - 0,151 г, этанол 70 % (спирт этиловый 70 %) - 9,081 г, тетрафторэтан (хладон 134а) - до 35,000 г.

При фасовке препарата по 58 г:

*Действующее вещество:* пиритион цинк (в пересчете на 100 % вещество) - 0,100 г;  
*вспомогательные вещества:* натрия лаурилсульфат - 0,050 г, изопропилмиририлат - 33,500 г, кремния диоксид коллоидный (аэросил) - 0,750 г, декспантенол (О-Пантенол) - 0,300 г, полисорбат-80 (твин-80) - 0,250 г, этанол 70 % (спирт этиловый 70 %) - 15,050 г, тетрафторэтан (хладон 134а) - до 58,000 г.

**Описание**

маслянистая жидкость от белого до светло-желтого цвета с характерным запахом.

**Фармакотерапевтическая группа:** дерматопротекторное средство

**Код АТХ:** D11AX12

**Фармакологическое действие**

**Фармакодинамика**

Пиритион цинк обладает противовоспалительной, антибактериальной и противогрибковой активностью. Антибактериальная активность пиритиона цинка проявляется в отношении ряда грамположительных и грамотрицательных бактерий (*Streptococcus spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus spp.*) Пиритион цинк снижает внутриклеточный уровень АТФ, способствует деполяризации клеточных мембран, вызывая гибель грибов и бактерий. Противогрибковая активность особенно выражена при действии на *Pityrosporum ovale* и *Pityrosporum orbiculare*, вызывающих воспаление и избыточное шелушение при перхоти, себорейном дерматите, псориазе и других заболеваниях кожи. Механизм противовоспалительного действия не изучен.

**Фармакокинетика**

При наружном применении пиритион цинк депонируется в эпидермисе и поверхностных слоях дермы. Системная абсорбция незначительная. Препарат обнаруживается в крови в следовых количествах.

### **Показания к применению**

- псориаз
- себорейный дерматит
- атопический дерматит (экзема, нейродермит)

### **Противопоказания**

Гиперчувствительность, детский возраст до 1 года.

### **Применение при беременности и в период грудного вскармливания**

Перед применением препарата Цинокап®, если Вы беременны, или предполагаете, что Вы могли бы быть беременной, или планируете беременность, необходимо проконсультироваться с врачом. В период грудного вскармливания необходимо проконсультироваться с врачом. При беременности и в период грудного вскармливания препарат следует назначать в случаях, когда ожидаемая польза терапии для матери превышает потенциальный риск для плода или грудного ребенка. Не сообщалось о развитии каких-либо негативных последствий при применении препаратов пиритиона цинка беременными женщинами и женщинами в период грудного вскармливания.

### **Способ применения и дозы**

Препарат предназначен для наружного применения.

Применяют у взрослых и детей с 1 года.

Перед применением баллон встряхнуть. Распылять препарат на пораженный участок кожи с расстояния 15 см 2-3 раза в день до достижения клинического эффекта. Для обработки препаратом волосистой части головы прилагается дополнительная насадка. Применение препарата желательно продолжить в течение одной недели после исчезновения симптомов.

Длительность лечения при:

- псориазе 1-1,5 месяца, повторные курсы - при появлении признаков обострения;
- себорейном дерматите 2 недели;
- атопическом дерматите 3-4 недели.

Если после лечения улучшения не наступает или симптомы усугубляются, или появляются новые симптомы, необходимо проконсультироваться с врачом. Применяйте препарат только согласно тем показаниям, тому способу применения и в тех дозах, которые указаны в инструкции по применению.

### **Побочное действие**

Препарат обычно хорошо переносится. Иногда отмечаются аллергические реакции. В первые дни лечения возможно кратковременное чувство жжения в месте нанесения препарата, которое, как правило, не требует его отмены. Если у Вас отмечаются побочные эффекты, указанные в инструкции или они усугубляются, или Вы заметили любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.

### **Передозировка**

До настоящего времени о случаях передозировки пиритиона цинка не сообщалось.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Клинически значимого взаимодействия пиритиона цинка с другими лекарственными препаратами не выявлено.

### **Особые указания**

Внимательно прочитайте инструкцию по медицинскому применению перед тем, как начать применение препарата, так как она содержит важную для Вас информацию.

- Сохраняйте инструкцию, она может понадобиться вновь.
- Если у Вас возникли вопросы, обратитесь к врачу.
- Лекарственное средство, которым Вы лечитесь, предназначено лично Вам, и его не следует передавать другим лицам, поскольку оно может причинить им вред даже при наличии тех же симптомов, что и у Вас.

При распылении баллон держать вертикально.

Требуется курсовое лечение.

*Меры предосторожности при применении:*

Цинокап® аэрозоль предназначен для наружного применения.

Следует избегать попадания его в глаза, так как он может вызвать раздражение. При случайном попадании препарата в глаза, их следует немедленно промыть проточной водой, а в случае развития стойких явлений раздражения необходимо проконсультироваться с врачом.

### **Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами**

Препарат не влияет на способность управлять транспортом или заниматься другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

### **Форма выпуска**

Аэрозоль для наружного применения, 0,2 %.

По 35 г или 58 г в баллоны аэрозольные алюминиевые, снабженные клапанами непрерывного действия и защитными колпачками.

Баллон вместе с распылителем для наружного применения, дополнительной насадкой и инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

### **Условия хранения**

При температуре от 4 до 30 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

### **Срок годности**

3 года.

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

### **Условия отпуска из аптек**

Отпускают без рецепта.

**Владелец регистрационного удостоверения/организация, принимающая претензии потребителей**

АО «Отисифарм», Россия,  
123112, г. Москва, ул. Тестовская,  
д. 10, эт. 12, пом. П, ком. 29  
Тел.: +7 (800) 775-98-19  
Факс: +7 (495) 221-18-02  
[www.otcpharm.ru](http://www.otcpharm.ru)

**Производитель**

ОАО «Фармстандарт-Лексредства», 305022, Россия, г. Курск, ул. 2-я Агрегатная, 1а/18  
тел/факс: (4712) 34-03-13, [www.pharmstd.ru](http://www.pharmstd.ru)