

Gingiva[®]

COSMETICS

ЦИНК
ПИРИТИОН
СПРЕЙ

Borola

КАЖЕТЕ СБОГОМ НА ВЪЗПАЛЕНАТА,
СЪРБЯЩА И ЛЮЩЕЦА СЕ КОЖА

УСПОКОЯВА
КОЖАТА



GinGira® Zinc Pyrithione Spray

ДжинДжира Цинк Пиритион Спрей

**КАЖЕТЕ СБОГОМ НА
ВЪЗПАЛЕНАТА, СЪРБЯЩА
И ЛЮЩЕЩА СЕ КОЖА!**

Какво представлява?

GinGira Zinc Pyrithione Spray е медицинска козметика. Съчетанието на Zinc Pyrithione с хидратанти и емолиенти, обединени под формата на спрей, прави препаратата уникален.

Какво съдържа?

GinGira Zinc Pyrithione Spray съдържа следните взаимно допълващи се съставки:

- активна съставка – Zinc Pyrithione
- хидратанти – пречистена вода, glycerin
- емолиенти – coco-caprylate/caprates, cocoglycerides, cetearyl alcohol.

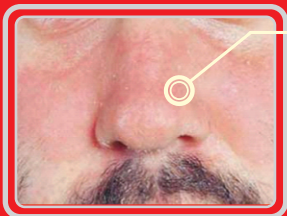
Не съдържа дразнещи консерванти, оцветители и ароматизатори.

Как действа?

Активната съставка Zinc Pyrithione е клинично доказана и одобрена в Европейския съюз. Притежава антимикотично и антибактериално действие. Има противовъзпалителен, антипролиферативен (регулира размножаването на кожните клетки) и имуномодулиращ ефект.

Допълващите съставки са два вида – хидратанти и емолиенти. Те възстановяват нарушената водно-липидна мантия на кожата и действат като естествен овлажняващ фактор. Емолиентите предотвратяват загубата на вода, омекотяват, охлаждат и успокояват. Двата компонента взаимно се допълват и потенцират ефекта на активната съставка.

**СЕБОРЕЕН
ДЕРМАТИТ**



**ПОВЪРХНОСТНИ ГЪБИЧНИ
ИНФЕКЦИИ**
(Pityriasis versicolor)

ПЪРХОТ



ЕКЗЕМА

**СУХА НАПУКАНА
КОЖА И ПЕТИ**



ПСОРИАЗИС

Кога да го използваме?

При кожни раздразнения и възпаления като:

- Себореен дерматит
- Повърхностни гъбични инфекции (специално Pityriasis versicolor)
- Пърхот
- Екзема и невродермит
- Псориазис
- Суха напукана кожа и пети
- След козметични процедури – епилация, пилинг, бръснене и др.

Как да го използваме?

Преди употреба флаконът трябва да се разклати добре и засегнатият участък да се напръска с равномерен тънък слой. Ако е необходимо, препаратът се втрива в кожата. Може да се прилага до 6 пъти дневно.

Съвети за безопасност

Само за външна употреба.

Да се избягва контакт с очите.

Да не се използва при изгаряния и отворени рани.

Защо GinGira Zinc Pyrithione е толкова специален?

- Хипоалергичен, не съдържа консерванти, оцветители, ароматизатори
- Лесен и удобен за прилагане, без да се налага нанасяне с пръсти
- Подходящ за деца и възрастни
- Модерна фармацевтична форма – специална емулсия във вид на спрей
- За разлика от шампоаните може да се прилага върху лицето и тялото, няма нужда от измиване, осигурява дълго контактно време и не изсушава кожата.

Как да получим максимален ефект с GinGira Zinc Pyrithione?

Пърхот и себореен дерматит

Причинител на двете заболявания е гъбичката *Malassezia globosa*. Тя се храни със секрета на мастните жлези (себум), при което се образува олеинова мастна киселина, дразнеща силно кожата. При това се създават отлични условия за развие на други гъбични и бактериални инфекции. Продуктът се втрива в корените на косата след нейното измиване и подсушаване. За постигане на максимален резултат препаратът се оставя през цялата нощ и косата се изплаква на следващата сутрин. Zinc Pyrithione притежава изразен антимикотичен ефект, който е най-силен срещу *M. globosa*. Той спира размножаването ѝ и изчиства кожата.

Повърхностни кожни инфекции

Благодарение на противомикробното си действие GinGira Zinc Pyrithione оказва положителен ефект при повърхностни гъбични и бактериални инфекции на кожата. Продуктът е особено ефективен при *Pityriasis versicolor* – често заболяване, което се причинява от гъбичката *Malassezia*. В областта на шията, раменете, гърба и лицето се появяват окръглени, бледорозови или белезникави обриви. Може да има и лек сърбеж. Засегнатият участък трябва да се пръска няколко пъти дневно в продължение на няколко седмици. Подобрене настъпва още след втората седмица, но нарушената пигментация се нормализира по-късно. Обривът често рецидивира след лечение. Ако това се случи, той трябва да се пръска няколко пъти дневно до пълното му изчезване.

Псориазис

Това е хронично-рецидивиращо възпалително заболяване. Проявява се с плътни, бели, блестящи или червеникави кожни плаки, най-често по лактите, главата, коленете и гърба. Болните имат суха кожа, която допълнително се изсушава от провежданата физиотерапия. GinGira Zinc Pyrithion трябва да

се комбинира с основното лечение. Ако то, например, включва Daivobet, който се прилага вечер, спреят може да се използва през деня.

Екземата е най-често срещаното дерматологично заболяване. Кожата загрубява, започва да се люци и се напуква, появява се сърбеж и парене. При прилагане на GinGira Zinc Pyrithione до 6 пъти дневно тези симптоми изчезват. Влажността и еластичността на кожата се подобряват, антимикотичните и антибактериалните свойства на препарата увеличават максимално нейната защита и предотвратяват евентуално обостряне на екземата и рецидиви. Ако това все пак се случи, продуктът трябва да се използва като допълваща терапия. Той може също така да замести сапуна, който има изсушаващ ефект.

Суха, напукана и лющеща се кожа и пети

При нарушаване на водно-липидната мантия кожата става суха, напукана, покрива се с люспи и проявява склонност към възпаление и инфектиране. Суха кожа се среща и при различни заболявания – екзема, псориазис, пърхот, гъбични инфекции. При сухи и напукани пети краката първо трябва да се накиснат в хладка вода и петите старателно да се изтъркат. След като се подсушат добре – да се напръскат с препарата. При редовната му употреба петите са винаги гладки и меки.

GinGira Zinc Pyrithione Spray е медицинска козметика. Продуктът е произведен в Холандия, в съответствие с изискванията на Добрата производствена практика. GinGira® е търговска марка на фирма БОРОЛА.

Да се съхранява в оригинална опаковка, при температура под 25°C, на недостъпно за деца място. За консултация със специалист се обърнете към Клиника БОРОЛА, София 1202, ул. Цар Симеон 52, тел. +359 2 983 6203.
e-mail: office@borola.com, www.borola.com

The Healthcare Company

