

Gjimnoga[®]

COSMETICS

ЦИНК
Гирилон

СПРЕЙ

Borola

УСПОКОЯВА
КОЖАТА

КАЖЕТЕ СБОГОМ НА ВЪЗПЛЕНАТА,
СЪРБЯЦА И ЛЮЩЕЦА СЕ КОЖА

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 препарата уникален.

Какво съдържа?

GinGira Zinc Pyrithione Spray съдържа следните взаимно допълващи се съставки:

- активна съставка – Zinc Pyrithione
- хидратанти – пречистена вода, glycerin
- емолиенти – coco-caprylate/caprate, 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, препарата 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 развитие на други гъбични и бактериални инфекции. Продуктът се втрява в корените на косата след нейното измиване и подсушаване. За постигане на максимален резултат препараторът 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 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 Pyrithione 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 лющи 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 инфициране. 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 старательно да се изтъркат. След като се подсушат добре – да се напръскат с препарата. При редовната 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

