

## **BLUE CAP - Специализирана серия за приложение в дерматологията**

**BLUE CAP** е нова дерматологична серия произвеждана в следните форми: **СПРЕЙ, ШАМПОАН, КРЕМ, ГЕЛ ЗА ВАНА И ДУШ**

**BLUE CAP СПРЕЙ** се препоръчва за дневна хигиена на кожата при наличие на симптоми съпътстващи **псориазис, себорейен дерматит и екзема**. Той облекчава сърбежа, елиминира лющенето на кожата по тялото и скалпа.

**BLUE CAP ШАМПОАН** е подходящ при **пърхут** или суха или мазна **себорея** засягаща скалпа. При случаи на пърхут той намалява сърбежа и лющенето на скалпа. Естествено овлажнява кожата и намалява омазняването ѝ, нормализирайки клетъчната активност той има и благоприятно действие върху растежа на косата.

Благодарение на овлажняващата си формула **BLUE CAP КРЕМ** е най подходящ при случаи на суха и напукана кожа.

**BLUE CAP КРЕМ** се използва в случаи на суха и напукана кожа поради силния си овлажняващ ефект. Особено е ефективен когато поразените места са неравномерни и разпръснати.

**BLUE CAP ГЕЛ ЗА ВАНА И ДУШ** и душ се препоръчва за дневна употреба. Той облекчава сърбежа, премахва лющенето на кожата, овлажнява я и ѝ придава мекота и блясък.

## **СЪСТАВ**

### **СПРЕЙ**

Изопропил мирилат, Етанол, Изобутан, Парфюм, Вода, Бизаболол, Цинк пиритион, Полисорбат 80, Токоферол ацетат, Канелена киселина, Триетаноламин.

### **КРЕМ**

Вода, Изопропил палмитат, Октил октаноат, Захарозен кокоат, Полиглицерил -3-метилглюкоза дистеарат, Глицерин, Етанол, Циклометикон, Глицерил стеарат, Парфюм, Стеарил алкохол, Метил глюцет -20, Бизаболол, Цинк пиритион, Пропил парабен, БХТ, Токоферол ацетат.

### **ШАМПОАН**

Натриев лаурет сулфат, Вода, Кокоамидопропил бетаин ( CAPB ), Пропилен гликол - ПЕГ -55, Пропилен гликол олеат, Гликол стеарат – кокамид моноетаноламин -натриев лаурил сулфат, Цинк пиритион, Етанол, Натриев хлорид, Диметикон кополиол, Ментол, Токоферол, Парфюм, Динатриева ЕДТА.

### **ГЕЛ ЗА ВАНА И ДУШ**

Вода, Натриев лаурет сулфат, Кокоамидопропил бетаин ( CAPB ), Натриев кокоамфоацетат, Диметикон кополиол, Гликол дистеарат-Стеарет 4, Лимонена киселина, Микронизиран цинк пиритион, Церамид 3 – церамид 6 II – церамид 1 – фитосфингозин – холестерол – ксантанова гума, Натриев хлорид, Натриев метилпарабен, Кватерниум 15.

## НАЧИН И ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПСОРИАЗИС

Първите резултати от приложението са видими след една седмица. Като цяло засегнатата кожа показва подобрене и се изчиства след 14-20 дни след началото на приложението. Препоръчва се продължаване на приложението за още една седмица след изчезване на симптомите. При постигане на задоволителни резултати за по-кратък период от време се препоръчва приложението да продължи около 1 месец. По този начин се постига продължителен ефект след прекратяване на приложението.

### СЕБОРЕЯ

При суха себорея се препоръчва комбинирано приложение на СПРЕЙ и ШАМПОАН. При мазна себорея приложението на шампоана 3 пъти седмично в продължение на 2 седмици обикновено е достатъчно за постигане на видими резултати.

### АТОПИЧЕН ДЕРМАТИТ

BLUE CAP трябва да се прилага до пълно изчезване на симптомите. Продължителността зависи основно от сериозността на симптомите. Обикновено видими резултати се постигат от втората до четвъртата седмица.

### ЕКЗЕМА

Благодарение на противовъзпалителните и антибактериалните свойства на BLUE CAP, сърбежът изчезва почти веднага след приложението. Продължителността на приложение обикновено е една или две седмици.

BLUE CAP е подходящ за приложение и при сърбеж, възпаление, зачервяване и лющене на кожата в случаи на lichen planus, контактен дерматит или пърхут.

При всички тези случаи BLUE CAP трябва да се прилага докато видимите симптоми изчезнат.

Липсата на странични ефекти на продуктите от серията BLUE CAP позволява те да се използват при всички групи пациенти, включително и децата препоръчвания период на приложение.

## ЕФЕКТИВНОСТ НА ПРОДУКТИТЕ

Всички положителни качества на продуктите от серията BLUE CAP се дължат на специфичните качества на нова формула на базата на цинк пиритион, който притежава силни антибактериални свойства срещу редица микроорганизми (streptococcus, staphylococcus) и противоположно действие срещу pityrosporum ovale и pityrosporum orbiculare. Той действа както на повърхността, така и в роговия слой на кожата, има антипролиферативно действие и стабилизира ензимите и потенциала на клетъчната мембрана.

В препоръчаните дози продуктите от серията BLUE CAP не причиняват никакви странични ефекти.

### ПРЕДИМСТВА:

- Ефективност и бързо действие
- Липса на кортикостероиди в състава
- Отлична пенетрация и овлажняване
- Пълна липса на странични ефекти

## ПРОВЕДЕНИ КЛИНИЧНИ ПРОУЧВАНИЯ ПОКАЗВАЩИ ЕФЕКТИВНОСТТА НА ПРОДУКТИТЕ



Преди

Пърхут  
и себореен дерматит

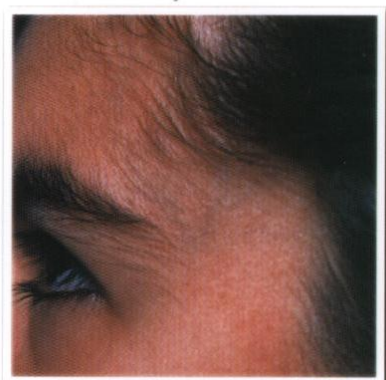


След 3 дни



Преди

Псориазис



След 3 седмици



Преди

Ексудативен псориазис



След 4 седмици

## БИБЛИОГРАФИЯ

1. Foppiano R., Brown B.B., J Pharm Sci., vol. 104, N°1, 1965.
2. Occhipinti B., Rigamonti G., Calati M., Il Farmaco, Ed. Pr., vol. 64, Fasc 6, 11-20, 1974.
3. Stoughton R.B. On psoriasis (Farber E.M., Cox A.J., Jacobs P.H., et al., eds.) p 480, New York & Medical Books, 1977.
4. ARNDT, K.A. Manual de Terapéutica Dermatológica. Trad. Cast., Salvat ed. S.A., Barcelona, 1976.
5. Browman, W.C. and Rand, M.J. Textbook of Pharmacology, 2nd Ed. Blackwell Scientific Publications, London, 1980.
6. Laurence, D.R. and Bennet, P.N. Clinical Pharmacology 5th Ed. Churchill Livingstone, London, 1980.
7. Wilson, C.O.: Gisvold, O. and Doerge, R.F. Textbook of Organic Medicinal and Pharmaceutical Chemistry. 7th Ed. J.B. Lippincott Co., Philadelphia, 1977.
8. Yang C.S. and Wang Z.Y.: Tea and Cancer, J. Natl. Cancer Inst. 85(13):1038-49. 1993.
9. Taik-Koo Yng and Soo-Yong Choi, Int, J. Epidemiology 27, 359364, 1998.
10. Ho C. et al., Prev. Med., 21, 520-525, 1992.

ИНФОРМАЦИЯТА В ТАЗИ БРОШУРА НЕ Е ИМПЕРАТИВНА И МОЖЕ ДА СЛУЖИ САМО КАТО РЪКОВОДСТВО

Важно: Тази информация не е за обществено ползване. Ние изискваме специализираните лица, спрямо които тази информация е предназначена, да не я разкриват на физически лица (широката публика).

### ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕДИЦИНСКИТЕ СПЕЦИАЛИСТИ

Информацията в тази листовка съдържа само обобщение на клинични проучвания, които са приключили. Ако имате нужда от допълнителна информация или се нуждаете от пълните резултати от проучванията, моля свържете се с нас по e-mail:

[catalysis@catalysis.es](mailto:catalysis@catalysis.es) или [office@unipharma.org](mailto:office@unipharma.org)