

DEPSORIOL®

ДЕПСОРИОЛ®

НА ВСЕХ СТАДИЯХ ТЕЧЕНИЯ ПСОРИАЗА ВОЗМОЖНО ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ КАЛЬЦИПОРИОЛА:



ПОКАЗАНИЯ

- Вульгарный псориаз
 - Псориаз волосистой части головы



Разрешен
к применению
у детей

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Депсериол крем: тонким равномерным слоем наносить на проблемные участки кожи **2 раза в день**.

Депсориол лосьон: 2–3 капли лосьона тонким равномерным слоем наносить на проблемные участки кожи и волосистой части головы **2 раза в день.**

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ КУРС ПРИМЕНЕНИЯ 6-8 НЕДЕЛЬ



ООО «ИНТЕЛБИО», Россия,
142821, Московская обл.,
г.о. Ступино, дер. Шматово,
ул. Индустриальная, вл. 2.
Тел.: +7 (495) 924-15-99
www.intelbio.org

An illustration of two small green plants with three leaves each, growing from a surface of dry, white, and deeply cracked soil. The plants are positioned side-by-side, with one slightly taller than the other. The background is plain white.

DEPSORIOL®

ДЕПСОРИОЛ®

СРЕДСТВА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ, СТРАДАЮЩИХ ПСОРИАЗОМ

От прогрессирующей стадии к стадии переосмотра

- ✓ БЕЗ ГОРМОНОВ
 - ✓ РАЗРЕШЕН К ПРИМЕНЕНИЮ
У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ
 - ✓ ЛОСЬОН – УНИКАЛЬНАЯ ФОРМА
ДЛЯ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ
ГОЛОВЫ



ДЕПСОРИОЛ® ОСНОВНЫЕ АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

КАЛЬЦИПОТРИОЛ 0,005 %

Аналог активного метаболита витамина D3

ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИ ПСОРИАЗЕ



МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Селективное замедление процессов деления клеток кожи путем связывания со специфическими рецепторами витамина D в эпидермоцитах и запуска транскрипции ряда генов.

ЭФФЕКТЫ КАЛЬЦИПОТРИОЛА:

- Угнетает пролиферацию кератиноцитов
- Способен уменьшить потребность в кортикоステроидах*

Уменьшает и устраняет:

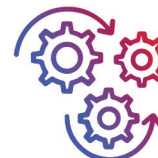
Утолщение Шелушение Эритему

*McCormack P.L. Обзор применения препаратов кальципотриола при лечении обыкновенного псориаза туловища, конечностей и волосистой части головы. РМЖ. 2012;28:1437.

ДИКАЛИЙ ГЛИЦИРИЗИНАТ

Активный компонент, полученный из корня солодки (химическая формула похожа на кортизол)

ВЫРАЖЕННАЯ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ



МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Ингибиование высвобождения гистамина тучными клетками. Ингибиование высвобождения медиаторов воспаления: простогландинов и лейкотриенов.

ЭФФЕКТЫ ДИКАЛИЙ ГЛИЦИРИЗИНАТА:

- Обладает противовоспалительным действием
- Обладает защитным действием
- Высокий профиль безопасности

