

GLIZIGEN (glycyrrhizinic acid)

GLIZIGEN е продукт на испанската фирма Catalysis специално създаден за борба с вирусни инфекции, причинени главно от херпес вирус и папилома вирус; идеален продукт за интимна хигиена и при двата пола.

Той е безопасен продукт, подложен на процес на молекулярна активация, който увеличава свойствата на неговото активно вещество (глицеризинова киселина).

Известно е, че тази молекула блокира репликацията и патологията на различни вируси. Нещо повече, доказано е, че глицеризинова киселина необратимо дезактивира вирусните частици на херпесните вируси.

Глицеризиновата киселина се свързва с определени протеинови структури на вируса, възпрепятствайки навлизането му в клетките. Нейните антивирусни, антиоксидантни и лечебни качества гарантират ефикасността на продукта GLIZIGEN при вирусни инфекции, които поразяват определена епител. По тези причини той е специално създаден за приложение при лезии причинени от реактивирането на херпес вирус (тип I и II), херпес зостер, също така при инфекции на гениталната мукоза при папилома вирус с малки кондилиоми.

GLIZIGEN е ефективен също и срещу други вируси, бактерии и гъбични инфекции в интимната или друга област на тялото.

Анти-вирусната роля на глицеризинова киселина, нейния анти-оксидантен капацитет и противовъзпалителен ефект, допринасят за елиминиране на инфекцията и свободните радикали, които се произвеждат като следствие на вирусния цикъл. Освен това, увеличаването на локалната имуностимулация помага за контролиране на инфекциозния процес, дори и при комплицирани случаи на бременност.

GLIZIGEN® има широк спектър на действие срещу:

Херпес вирус тип I и II

Зостер вирус

Човешки папилома вирус

Вагинална кандидоза

Бактериална вагиноза

Пемфигус, Заразен молуск и др.

GLIZIGEN spray:

Състав (за 100 г.): Глицеризинова киселина 0,1 г.; ексципиенти 100 г.

Активното вещество - глицеризинова киселина, се извлича директно от корена на *Glycyrrhizia Glabra* (сладък корен), като се използва естествен биокаталитичен процес. Активното вещество допълнително е подложено на процес на молекулярна активация, патент на Catalysis, с което се увеличават неговите свойства.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

GLIZIGEN спрей е помпа-дозатор. Едно напръскване се получава с две кратки натискания на спрей-бутона. При едно приложение се прилагат толкова напръсквания, колкото са необходими за да се намокри обилно засегнатата зона. Веднъж приложен върху кожата продуктът работи 6-8 часа.

Генитален херпес: 3-4 приложения дневно за 5 дни.

Варицела зостер херпес: 3-4 приложения дневно за 7-10 дни.

Папилома вирус с малки начални кондилиоми: 4-5 приложения дневно за 2-3 седмици в зависимост от резултатите.

В случаи на големи и стари кондилими GLZIGEN най-добре се прилага в комбинация с криотерапия.

GLZIGEN + VIUSID

Комбинирана терапия – локално и перорално приложение на глицеризинова киселина в борбата срещу папилома вирус, генитален херпес и техните рецидиви

VIUSID е перорален продукт, съдържащ глицеризинова киселина в състава си, който работи като активатор на имунната система. Има силно антивирусно, антиоксидантно и имуномодулиращо действие; биокаталитичен продукт с едно ре-епителизащо действие.

Проведените клинични проучвания при пациенти с различен тип херпес инфекция и папилома вирус демонстрират ефикасността на комбинацията **GLZIGEN + VIUSID**:

Клинични проучвания при HPV:

При всички лекувани пациенти е наблюдавано следното:

- висока ефективност при вирусната негативизация само за 10 дни;
- отлична поносимост дори и при максимални дози;
- липса на странични ефекти;
- по-голяма терапевтична последователност.

Клинични проучвания при HSV:

При всички лекувани пациенти е наблюдавано следното:

- висока ефективност при началните фази на генитален херпес и рецидивите му;
- отличен аналгетичен и анти-язвен ефект;
- отлична поносимост, без предизвикани раздразнения или странични ефекти, дори при бременни жени;
- бързо, лесно и хигиенично приложение, което позволява по-добро придържане към терапията.

VIUSID

VIUSID е хранителна добавка с антивирусни свойства. Той е специално създаден за увеличаване на имунитета при всички процеси които предизвикват имунодефицит. Притежава висока ефикасност на имуностимулацията при лечение и контрол на HPV и HSV.

VIUSID съдържа глицеризинова киселина, аминокиселини, антиоксиданти, витамини от група B. Всички съставки на VIUSID присъстват естествено в човешкия организъм и по тази причина не са констатирани нито странични ефекти, нито някаква токсичност вследствие прилагането на продукта.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

VIUSID е наличен под формата на сашета в опаковки по 21 броя.
VIUSID се приема след храна, разтворен във вода, сок или мляко.

Дневна дозировка:

Възрастни: – Три пъти дневно по 1 саше
Деца над 6г.: – Два пъти дневно по 1 саше

Продължителност на приложение:

Лечението трябва да продължи поне един месец. VIUSID може да бъде приеман за продължителен период без странични ефекти.

Glizigen, Viusid и други продукти на Catalysis S.L. освен в аптеките могат да бъдат поръчани и по интернет на : <http://unipharma.org/shop>