

VIUSID

VIUSID е биоактивна добавка с антивирусно, имуностимулиращо и антиоксидантно действие.

VIUSID се препоръчва за увеличаване на имунната защита на организма при различни състояния, характеризиращи се с намалена функция на имунната система и развитието на имунодефицит: по време и след лечение на вирусни заболявания, като херпес вирус, папилома вирус, хепатит В и С, цитомегаловирус и др.; също и по време на епидемия от грип, сезонни вирусни инфекции, при хронични възпалителни заболявания, вкл. и с алергичен компонент.

Свойства и действие:

VIUSID е препарат с широк спектър на биологично действие. Притежава способността да подобрява и повишава имунната защита на организма като повлиява благоприятно различни структурни звена на имунната система и възстановява нормалното ѝ функционално състояние. VIUSID има изразено антивирусно действие спрямо определени РНК и ДНК вируси.

VIUSID съдържа глицеризинова киселина, аминокиселини, витамини и минерали.

Глицеризиновата киселина е биологичноактивно вещество със силно изразена антивирусна активност:

- **Глицеризиновата киселина блокира размножаването на вирусите** посредством директно инхибиране на киназа Р.
- **Стимулира синтеза на интерферони**, играещи ключова роля в неспецифичния имунен отговор на организма. От своя страна, интерфероните също притежават антивирусна активност, като блокират различни етапи от размножаването на вирусите. Интерфероните съдействат за предотвратяване на заразяването на други клетки и стимулират апоптозата на вече заразените клетки. Притежават и имуномоделиращо действие, тъй като активират макрофагите и други клетки с цитотоксична активност.
- **Притежава противовъзпалително действие**, дължащо се на инхибиране на простагландин Е2 в увредените тъкани. Засилва миграцията на лимфоцити в областта на възпалението.
- **Притежава антиоксидантно действие** и антимикробни свойства.

Viusid сашета за възрастни

VIUSID е прах за перорално приложение в сашета от 4 грама съдържащи: глицеризинова киселина 33 mg, глюкозамин 666 mg, ябълчена киселина 666 mg, цинков сулфат 5 mg, аргинин 666 mg, глицин 333 mg, витамин С 20 mg, витамин В6 0,6 mg, витамин В12 0,3 µg, фолиева киселина 66 µg, калциев пантотенат 2 mg.

Дозировка и начин на употреба:

VIUSID трябва да се приема след хранене, разтворен във вода или сок.

При вирусни инфекции: 3 пъти на ден по едно саше VIUSID за 7 дни

За профилактика и засилване на имунитета: едно саше на ден за 20 дни

При хронични инфекции продължителността на прием е от 1 до 3 месеца.

При сезонни вирусни инфекции приемът е 5-7 дни.

Навременната употреба на VIUSID скъсява периода на боледуване.

VIUSID е натурален продукт, състоящ се от безопасни естествени вещества.

Поради това, след приемането му не се наблюдават никакви странични ефекти или токсично действие. Виузид може да се прилага едновременно с антибиотици и други антивирусни препарати.

Производител: Catalysis S.L., Spain

Viusid сироп за деца 100 мл

VIUSID сироп е специално създаден за деца.

Състав за 100 мл: глицеризинова киселина (екстракт от сладък корен) 100 mg, аргинин 2 g, глицин 1 g, глюкозамин 2 g, ябълчена киселина 2 g, цинков сулфат 15 mg, витамин В12 1 µg, витамин В6 2 mg, витамин В5 6 mg, витамин С 60 mg, фолиева киселина 200 µg, неохесперидин 10 mg, лимон 2 g, мента 100 mg, пчелен мед 2,5 g

Дозировка и начин на употреба:

Дневна дозировка при вирусни инфекции: (в продължение на 7 дни)

Деца от 1 до 6 години: 2-3 пъти по 5 мл сироп дневно

от 7 до 12 години: 2-3 пъти по 10 мл сироп дневно

Дневна дозировка за профилактика и засилване на имунитета:

Деца от 1 до 6 години: Веднъж по 5 мл сироп в продължение на 20 дни

от 7 до 12 години: Веднъж по 10 мл. сироп в продължение на 20 дни

над 12 години: по-удачно е да се приемат VIUSID сашета по 1 саше дневно за профилактика и 2-3 сашета дневно при вирусна инфекция.

Приема се след хранене. Приложението може да се удължи за дълъг период без никакви ограничения. Не трябва да се надвишават 50 мл сироп на ден.