

Рекомендації щодо застосування

Дієтична добавка до раціону харчування - додаткове джерело лігнанів. «Схізандрин®» проявляє виражену гепатопротекторну, протизапальну та імуномодулюючу дію, покращує метаболічний статус, має багатоплановий антиоксидантний ефект.

Добавки дієтичні не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Склад

Склад на одну таблетку масою 250 мг (mg) активні компоненти:

схізандрин - 25 мг. Допоміжні речовини - молочна сироватка, крохмаль картопляний, лактоза, стабілізатор МКЦ (E460, наповнювач кальцію стеарат (E470), антиспікаючий агент аеросил (E551).

Властивості

Схізандрин® - багатофункціональний рослинний адаптоген, діюча речовина якого — *схізандрин* - біологічно активна сполука групи лігнанів лимонника китайського. Під впливом схізандрину відновлюються функції гепатоцитів при ураженнях печінки різної етіології, нормалізується рівень печінкових ферментів, знижується активність маркерів цитолізу, холестазу, імунного запалення. Схізандрин® відновлює патоморфологічні порушення структури печінкової тканини, знижує активність цитолітичних ферментів АЛТ і АСТ, пригнічує продукцію високочутливого С-реактивного протеїну (СРП), фактора некрозу пухлини (ФНП-α) активними нейтрофілами, купферовськими клітинами і макрофагами; сприяє зменшенню вільнорадикальних процесів, пригніченню окисного стресу, викликаного порушенням функції мітохондрій, тим самим запобігаючи некрозу і апоптозу гепатоцитів. Схізандрин® уповільнює прогресування запалення та запобігає формуванню більш тяжких стадій фіброзу печінки, сприяє зниженню проявів симптомів печінкової дисфункції (важкість у правому підребер'ї, диспептичні явища, у т. ч. метеоризм, порушення апетиту, гіркота в роті, нудота), зменшенню ознак астенічного синдрому, підвищенню толерантності до фізичних навантажень у пацієнтів при наявності стеатогепатиту. Схізандрин® покращує метаболічний статус - надає цукрознижувальну дію, знижує індекс НОМА, індекс маси тіла (ІМТ), знижує рівень HbA1C, загального холестерину та тригліцеридів. У жінок з синдромом полікістозних яєчників (СПКЯ) Схізандрин® сприяє корекції метаболічних порушень, покращенню менструального циклу, зменшує частоту

андрогензалежних дермопатій.

Показання до використання

- неалкогольна жирова хвороба печінки (у т.ч. неалкогольний стеатоз, неалкогольний стеатогепатит з ознаками фіброзу печінки);
- неалкогольна жирова хвороба печінки у пацієнтів у поєднанні з цукровим діабетом II типу;
- токсичні гепатити (алкогольні, медикаментозні, викликані прийомом лікарських препаратів);
- у пацієнтів з неефективністю раніше проведених курсів противірусної терапії при хронічних вірусних гепатитах В і С і в якості терапії супроводу хронічних вірусних гепатитів В і С;
- жінкам з синдромом полікістозних яєчників (СПКЯ) та надмірною вагою з метою профілактики метаболічних порушень.

Спосіб застосування

Дорослим по 1-2 таблетки три рази на день після вживання їжі. Не перевищувати рекомендовану добову норму вживання. Курс прийому – 3-6 місяців. В подальшому тривалість застосування узгоджувати з лікарем. *Перед застосуванням рекомендована консультація лікаря.*

Енергетична цінність (калорійність) у 100 г (g) продукту: 18,022 ккал (kcal).

Харчова (поживна) цінність у 100 г (g) продукту: білки – 1,01 г (g); жири – 0,118 г (g); вуглеводи – 3,23 г (g).

Протипоказання

Індивідуальна чутливість до компонентів, вагітність, період грудного вигодовування, дитячий вік до 18 років, гостра печінкова недостатність, декомпенсований цироз печінки. З обережністю призначати при загостренні хронічного гастриту, холециститу, панкреатиту.

Умови зберігання

Зберігати в упаковці виробника, в сухому, захищеному від прямого попадання сонячного світла і недоступному для дітей місці при температурі від 5°C до 25°C та відносній вологості повітря не більше 75%.

Термін придатності

24 місяці з дати виробництва.

Форма випуску

Таблетки по 250 мг (mg) №30.

Не є лікарським засобом. Без ГМО

Виробник

ТОВ ВТФ «Фармаком», Україна, 61001, м. Харків, вул. Юр'ївська, 17

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 05.03.02-06/16432
від 13.05ю2016 р.