

**СКЛАД:** 1 капсула містить: *активні інгредієнти:* **екстракт листя джимнема (*Gymnema Sylvestre*)** – 150 мг, **екстракт листя банаба (*Lagerstroemia speciosa*)** – 125 мг, **екстракт гіркої дині (*Momordica charantia*)** – 100 мг; *допоміжні речовини:* *наповнювачі:* кальцію стеарат, кремнію діоксид аморфний, мікрокристалічна целюлоза; *оболонка капсули:* желатин.

**ПОЖИВНА (ХАРЧОВА) ТА ЕНЕРГЕТИЧНА ЦІННІСТЬ (КАЛОРІЙНІСТЬ) НА 100 г ДОБАВКИ:** білки – 15,0 г, вуглеводи – 1,1 г, жири – 0 г; 64,4 ккал (269,4 кДж).

**РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ:** ГЛЮЦЕМЕДІН® рекомендований до застосування як збалансований комплекс стандартизованих рослинних екстрактів при цукровому діабеті II типу з метою зниження рівнів глюкози, холестерину та тригліцеридів в крові. Стандартизовані рослинні екстракти, що входять до складу ГЛЮЦЕМЕДІН® сприяють розщепленню ліпідів, корекції маси тіла при надмірній вазі та запобігають відкладенню холестерину на внутрішніх стінках судин, зменшують ризик виникнення судинних ускладнень при цукровому діабеті I та II типів, позитивно впливають на функціональний стан підшлункової залози та покращують її функціональну активність; сприяють покращенню гормонального фону в організмі та загального самопочуття, нормалізації метаболізму глюкози та регенерації клітин підшлункової залози.

**СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА РЕКОМЕНДОВАНА ДОБОВА ДОЗА:** вживати дорослим по 1 капсулі 3 рази на добу до прийому їжі; запивати достатньою кількістю питної води. Курс застосування становить 2-3 місяці. При необхідності курс можна повторити. Перед застосуванням рекомендована консультація лікаря.

**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ:** не перевищувати рекомендовану добову дозу. Не слід використовувати як заміну повноцінного харчування.

**ПРОТИПОКАЗАННЯ:** період вагітності та годування груддю, індивідуальна несприйнятливості компонентів.

**ФОРМА ВИПУСКУ:** капсули з масою вмісту 400 мг  $\pm$  7,5 %.

**УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ:** зберігати в оригінальній упаковці за температури від 4 °С до 25 °С у сухому, захищеному від світла і недоступному для дітей місці.

**ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ:** дату виготовлення вказано на упаковці.

**СТРОК ПРИДАТНОСТІ:** 24 місяці з дати виготовлення.

**НОМЕР ПАРТІЇ ВИРОБНИЦТВА:** вказано на упаковці.

**ФУНКЦІОНАЛЬНІ ВЛАСТИВОСТІ: ГЛЮЦЕМЕДІН®** є збалансованим комплексом, до складу якого входять стандартизовані натуральні рослинні екстракти, що мають позитивний вплив на метаболічні процеси у підшлунковій залозі та печінці та нормалізують рівень глюкози в крові.

**Екстракт листя джимнема (*Gymnema Sylvestre*)** у своєму складі містить низку активних речовин, що впливають на метаболізм глюкози: глікозиди (гимнемозиди) та джимнемову кислоту (знижує надходження глюкози з кишечника до кров'яного русла) та гурмарин (діє на відповідні рецептори та знижує смакові відчуття, що має позитивний вплив при порушеннях вуглеводного обміну при цукровому діабеті II типу). Джимнема використовується як гіпоглікемічний засіб, який пригнічує всмоктування глюкози та жирних кислот з кишечника до кров'яного русла та знижує ризик виникнення судинних ускладнень при цукровому діабеті I та II типу. Джимнема збільшує гіпоглікемічний ефект при застосуванні антидіабетичних засобів. Клінічно доведено ефективність використання джимнеми при цукровому діабеті.

**Екстракт листя банаба (*Lagerstroemia speciosa*)** містить коросолієву кислоту та галові кислоти, які достовірно знижують рівень глюкози та холестерину в крові, сприяють розщепленню жирів, про що свідчать клінічні дослідження, проведені у спеціалізованих клініках. Цим пояснюються антигіпертензивний, протизапальний та антиоксидантний ефекти, що відіграють важливу роль для поліпшення якості життя у хворих на цукровий діабет II типу. Компоненти, що входять до складу екстракту банаби підвищують чутливість тканин до інсуліну допомагають та сприяють втраті надмірної маси тіла. Банаба використовується при дієтичному харчуванні осіб з надмірною масою тіла та хворих на цукровий діабет для запобігання розвитку ускладнень та нормалізації метаболізму глюкози.

**Екстракт гіркої дині (*Momordica charantia*)** є додатковим джерелом глікозидів, амінокислот, сапонінів (харантін), алкалоїдів, редуруючих цукрів, рослинних жирів і вільних кислот які здатні безпечно знижувати рівень глюкози та холестерину в крові у хворих на цукровий діабет, стимулювати секрецію інсуліну підшлункової залози, зменшувати всмоктування глюкози в кишечнику, а також збільшувати поглинання та утилізацію глюкози в периферичних тканинах. Харантін, що входить до складу екстракту плодів гіркої дині надає інсуліноподібну дію, сприяючи проникненню глюкози в клітини. Клінічні дослідження довели зниження рівня глюкози та стимуляцію до продукції інсуліну клітинами підшлункової залози. *Momordica charantia* позитивно впливає на вуглеводний та ліпідний обміни, сприяє регенерації клітин в підшлунковій залозі.

Згідно даних наукових досліджень, екстракти що входять до складу **ГЛЮЦЕМЕДІН®**, за гіпоглікемічною активністю можуть бути порівняні з хімічними цукрознижуючими засобами (глібенкламідами), та відрізняються при цьому, значно вищим профілем безпеки, зменшують ризик розвинення факторів серцево-судинних ускладнень.

**Додаткову інформацію можна отримати по телефону:  
(044) 454-0-100 або на сайті [www.nutrimed.ua](http://www.nutrimed.ua)**

**Виробник: ТОВ НУТРИМЕД**

**Центральний офіс:**

вул. Предславинська 43/2, м. Київ, 03150 Україна  
+380 44 454 01 01 - [info@nutrimed.ua](mailto:info@nutrimed.ua)

Без ГМО

**ТУ У 10.8-30112347-019:2013**

Не є лікарським засобом