

Склад

1 капсула містить: *активні інгредієнти:* концентрований порошок терпкої вишні сорту Монморансі (1:50) CherryPURE® (*Prunus cerasus*) – 440 mg (мг), сухий екстракт кори верби (*Salix alba*) – 45 mg (мг);

допоміжні речовини: наповнювачі: мікрокристалічна целюлоза, кальцію стеарат, кальцію карбонат, діоксид кремнію аморфний (орісіл), лактоза; оболонка капсули: желатин.

Опис

Монморол® містить науково обґрунтовану комбінацію речовин рослинного походження, що володіють доведеною гіпоурікемічною та протизапальною дією. Монморол® у поєднанні з традиційною гіпоурікемічною терапією сприяє більш швидкому зниженню рівня сечовою кислоти та досягненню стійкого та тривалого міжрецидивного періоду. Монморол® може бути рекомендований пацієнтам з цукровим діабетом та сечокам'яною хворобою нирок для профілактики гіперурікемії та зменшення підвищених рівнів сечовою кислоти.

CherryPURE® складається зі 100% натуральної вишні Монморансі (*Prunus Cerasus*). Для отримання сухого концентрату використовується лише збагачена поживними речовинами шкірка вишні сорту Монморансі, висушена за технологією сублимації, що максимально зберігає активні речовини, до концентрації 50:1. Під час збору врожаю враховується оптимальний ступінь стиглості для найвищого вмісту поживних речовин. Це робить CherryPURE® найбільш концентрованим порошком вишні на світовому ринку. Саме вишня сорту Монморансі, що ендемічно вирощується біля озера Мічіган у США, містить значно більший рівень антоціанів (червоно-фіолетових пігментів), флавоноїдів, поліфенолів і багатьох антиоксидантів порівняно з іншими сортами вишні. Саме терпка вишня сорту Монморансі довела у чисельних клінічних дослідженнях здатність знижувати рівень сечової кислоти за рахунок екскреції уратів з сечею. Вживання вишні сорту Монморансі входить до рекомендацій щодо способу життя та харчування для пацієнтів із подагрою та гіперурикемією оновлених рекомендацій Австрійського товариства ревматології та реабілітації.

Сухий екстракт верби (*Salix alba*) є природним протизапальним та знеболюючим агентом за рахунок наявності у складі саліцину та інших похідних саліцилової кислоти. Кора верби має давню традицію використання, як жарознижуючий та знеболюючий засіб, починаючи з 18 століття. У теперішній час є особлива увага до екстракту верби, як фітоанальгетика з протизапальною

дією, що має кращу переносимість порівняно з нестероїдними протизапальними засобами (НПЗЗ). Екстракт верби входить до Британської фармакопеї та рекомендований Німецькою комісією Е. Механізм дії екстракту білої верби полягає в інгібуванні ферментів ЦОГ-1 і ЦОГ-2, що призводить до блокування вивільнення запальних простагландинів. Різноманітні рандомізовані плацебо-контрольовані дослідження, у яких порівнювали кору білої верби з нестероїдними протизапальними препаратами, показали ефективність, порівнянну з цими засобами. Саліцин з кори білої верби перетворюється в саліцилову кислоту в печінці, і вважається, що він має менше побічних ефектів, ніж аспірин та інші НПЗЗ. Таким чином екстракт верби впливає на одну з ключових ланок патогенезу подагри – запалення, та синергічно діє разом з терпкою вишнею Монморансі.

Рекомендації щодо застосування

Монморол® рекомендований як додаткове джерело біологічно активних речовин рослинного походження, що сприяють зниженню рівня сечової кислоти при гіперурикемії та подагрі. Монморол® сприяє екскреції (виведенню) уратів з сечею, тим самим знижуючи рівень сечової кислоти та її негативний вплив на органи і системи.

Спосіб застосування

Вживати дорослим по 1 капсулі 2 рази на день незалежно від прийому їжі; запивати достатньою кількістю питної води.

Рекомендований курс прийому: визначається лікарем індивідуально та, зазвичай, становить не менше 3 місяців. За необхідності курс застосування за рекомендацією лікаря повторюють.

Перед застосуванням рекомендовано проконсультуватися з лікарем.

Протипоказання

Індивідуальна непереносимість компонентів, виразка шлунка і 12-палої кишки, вагітність, період лактації, дитячий вік.

Застереження

Не перевищувати рекомендовану добову дозу.

Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Форма випуску

1 капсула масою нетто 580 mg(мг) \pm 7,5 %.

Умови зберігання

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, захищеному від світла і недоступному для дітей місці за температури не вище 25 °С.

Виробник

ТОВ НУТРИМЕД