

Капсули «Анезі» використовуються за рекомендацією лікаря в якості дієтичної добавки до раціону харчування як додаткове джерело біологічно активних речовин з метою поліпшення загального стану в осіб з кістою нирок.

активні речовини

Коріння з кореневища лопуха справжнього містять інулін, ефірні і жирні олії, ситостерин, стигмастерин, глікозиди, лактон Арктін, слизу, смоли, органічні кислоти (кавову, пальмітинову, лінолеву, стеаринову), гіркі, дубильні, мінеральні та інші речовини. Біологічно активні сполуки мають протизапальні, сечогінні, жовчогінні, потогінну і гіпоглікемічними властивостями, збільшують вміст глікогену в печінці, покращують обмін речовин. Застосовуються при ревматизмі, при новоутвореннях, в тому числі при кістозних захворюваннях нирок.

Трава мучниці звичайної містять глікозид арбутин і метиларбутин, який гідролізуються в глюкозу, гідрохінон і метілгідрохінон, дубильні речовини пірогаловой групи, флавоноїди (гіперозид, кверцетин, кверцитрин, изокверцитрин, міріцитрин, мирицетин), галотаніни, урсоловую, хінную, елагову, мурашину, аскорбінову кислоти, ефірні масла, азотисті сполуки, в тому числі незамінні амінокислоти, макро- і мікроелементи (мідь, марганець, кобальт, цинк, молібден, йод). Біологічно активні сполуки виявляють антисептичну та сечогінну дію. Використовуються при захворюваннях і спазмах нирок і сечовивідних шляхів (піелонефрит, сечокам'яна хвороба, цистит, уретрит, каста нирок), при гастритах, проносах, млявому травленні, що виникають на тлі підвищеної кислотності шлункового соку, а також як заспокійливий засіб при нервових розладах.

Плодові тіла березового гриба містять біологічно активні сполуки, які проявляють антибактеріальні, антифунгальні, протизапальні, гіпотензивні та седативні властивості. У традиційній і народній медицині застосовуються при серцево-судинних захворюваннях, туберкульозі легенів, захворюваннях печінки і шлунка, для поліпшення травлення, при подагрі, гострих респіраторних інфекціях, шлунково-кишкових кольках, діареї, нефриті, циститах, неврастенії, запамороченні і ревматизмі, як протипухлинний засіб, покращує загальний стан хворих при новоутвореннях.

Плоди шипшини травневого містять аскорбінову кислоту, каротин, вітаміни (Р, В1, В2, В5, С, РР, К, D, Е), флавоноїди (гіперозид, астрагалін, кверцитрин, изокверцитрин, кемпферол), катехіни (епігаллокатехін, галлокатехін, епігаллокатехінгаллата, епікатехінгалла), фенолкіслоти, фітонциди, пектинові речовини, вуглеводи, органічні кислоти, в тому числі лимонну, яблучну, антоціанові з'єднання, дубильні речовини,

пектини, ефірні масла, солі калію, кальцію, заліза, марганцю, фосфору, магнію, міді і алюмінію . Біологічно активні сполуки мають протицингові, антисклеротические, протизапальні, сечогінні та жовчогінні властивості, активізують ферментні системи і окислювально-відновні процеси в організмі, позитивно впливають на вуглеводний обмін, посилюють синтез гормонів і регенерацію тканин, зменшують ламкість і проникність капілярів, підвищують опірність організму до несприятливих факторів навколишнього середовища, підвищують рівень секреції жовчі, збільшують діурез. Використовуються для підвищення опірності організму до інфекційних захворювань, при інтоксикаціях процесам, при анацидном гастриті, з метою посилення моторної функції шлунка, при здутті кишечника і інших хворобах шлунково-кишкового тракту, при недокрів'ї, кровотечах, каменях у печінці та нирках, при запальних процесах печінки і жовчних шляхів (хронічних гепатитах, холециститах, холангітах), захворюваннях сечового міхура і нирок (нефриті, нефропатії та інші).

Коренеплоди і листя петрушки городньої містять ефірну олію, до складу яких входить апіол, апіолова кислота, миристицин, алілтетраметоксібензол, пінен, флавоноїди (апіїн, апігенін, лютеолін-7-апіоглюкозид, кверцетин, кемпферол, хризоеріол 7-апіофуранозидоглюкозид, ізорам-нетін-3 , 7-диглюкозид, вербіозид, нарингенин), кумарини, піридоксин, нікотинова і аскорбінова кислота, жиророзчинні вітаміни (А і К), макро- і мікроелементи (калій, кальцій, залізо, фосфор і інші). Біологічно активні сполуки підсилюють діурез, підвищують тонус гладких м'язів матки, кишечника і сечового міхура, збуджують апетит і покращують травлення, пригнічують процеси бродіння в кишечнику, розчиняють камені і пісок в сечовивідних шляхах, виявляють жовчогінну, спазмолітичну і потогінну дію, мають антимікробну активність проти *S .aureus*, *E.coli*, *P.aeruginosa*, *K. Pneumonia*.

Коріння з кореневищами пирію повзучого містять полісахарид трітіцин, слизові речовини, фруктозу, манить, мезоінозит, левульози, фенольні сполуки авенін, жирні та ефірні олії, тритерпенові, агронірен, яблучну кислоту, вітамін С, каротиноїди, кремнієву кислоту і інші речовини. Біологічно активні сполуки мають обволікаючі, пом'якшувальні, протизапальні і сечогінні властивості, сприяють відновленню порушеного обміну речовин. Використовуються при захворюваннях сечостатевої системи, подагрі, ревматизмі, сечокам'яної хвороби, циститах, нефритах, запаленні передміхурової залози, при хворобах шлунково-кишкового тракту, колітах, гастритах, ентеритах, холециститах, каменях в жовчному міхурі, при захворюваннях шкіри, порушеннях обміну речовин, анеміях .

Лікопін з насіння плодів томатів їстівних - каротину пігмент, на відміну від бета-каротину, не є провітаміном А. Він має виражені антиоксидантні, радіопротекторними, гіполіпідемічними і антипроліферативними

властивостями, захищає клітинні мембрани від окислення активними формами кисню і окису азоту. Після вживання лікопін накопичується в передміхуровій залозі, печінці, нирках, молочних залозах, надниркових залозах, шлунково-кишковому тракті, легенях і шкірі. Лікопін має високу антиоксидантну активність, стимулює утворення міжклітинних контактів, стабілізує геном ДНК, пригнічуючи мутагенез і канцерогенез, запобігає розвитку новоутворень, атеросклерозу, хвороб серцево-судинної системи. Використовується при захворюваннях серцево-судинної системи, передміхурової і молочних залоз, для підвищення імунітету.

Незрілі плоди чорного горіха містять біофлавоноїди, дубильні речовини, глікозиди, юнозід, ефірні масла, фітонциди, органічні кислоти, хинон юглон, вітаміни (С, А, В1, В2, В6, РР, Е), макро- і мікроелементи (марганець, залізо, калій, кремній, магній, селен, кобальт, фосфор, йод). Біологічно активні сполуки виявляють антиоксидантні, імуностимулюючі, спазмолітичні, судинорозширювальні, в'язучі, антибактеріальні, антигельмінтні, сечогінні, тонізуючі, кровоспинні і протипухлинні властивості, посилюють моторну функцію шлунка і кишечника, позбавляють від паразитарних захворювань, знижують вміст цукру в крові. Юглон має високу антибактеріальну активність проти більшості хвороботворних мікроорганізмів. Використовується при захворюваннях щитовидної залози, як загальнозміцнюючий і тонізуючий засіб, при нервових розладах, як ранозагоювальний, протизапальний і кровоочисний засіб, при гельмінтозах, анемії, артеріальної гіпо- та гіпертензії, пієлонефриті, тромбофлебіті, туберкульозі, захворюваннях печінки, кістках, гіперплазії ендометрію яєчників з рясними кровотечами, грибкових і вірусних інфекціях, покращує загальний стан організму при наявності новоутворень.

склад

1 капсула містить (активні інгредієнти):

Екстракт коренів і кореневищ лопуха справжнього (*Arctium lappa*), порошкоподібний - 50,00 мг.

Екстракт трави мучниці звичайної (*Arctostaphylos uva-ursi* Spreng.), Порошкоподібний - 30,00 мг.

Екстракт плодів тіл березового гриба (*Inonotus obliquus*), порошкоподібний - 30,00 мг.

Екстракт плодів шипшини травневого (*Rosa majalis* Hermm.), Порошкоподібний - 20,00 мг.

Екстракт коренеплодів і листя петрушки городньої (*Petroselinum sativum*), порошкоподібний - 20,00 мг.

Екстракт коренів з кореневищами пирію повзучого (*Agropyrum repens*), порошокоподібний - 20,00 мг.

Лікопін (*Lycopersene*) з насіння плодів томатів їстівних (*Lycopersicon esculentum*) - 20,00 мг.

Екстракт незрілих плодів чорного горіха (*Juglans nigra*), порошокоподібний - 10,00 мг.

Допоміжні речовини: наповнювач (мальтодекстрин), оболонка капсули (желатин, барвник титану діоксид).

Спосіб застосування

Рекомендоване дозування:

дітям старше 12-ти років - по одній капсулі 3 рази на добу;

дорослим - по 1-2 капсули 3 рази на добу.

Капсули слід ковтати (не розжовуючи), запиваючи достатньою кількістю рідини.

Термін застосування визначається індивідуально з урахуванням характеру та особливостей перебігу захворювання, стабільності досягнутого ефекту і сприйнятливості.

Особливості по застосуванню:

регулярне щоденне споживання особливо важливо для поліпшення загального стану в осіб з кістами нирок;

рекомендується застосовувати повноцінний і збалансований раціон харчування, обмежувати тваринні жири, цукор, солодощі та алкоголь.

Запобіжні заходи

Капсули «Анезі» не є лікарським засобом.

Перед застосуванням рекомендується проконсультуватися з лікарем.

Дієтичну добавку годі було використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Не перевищувати рекомендовану добову дозу.

Протипоказання

вагітність

період лактації

діти до 12-ти років

підвищена чутливість до компонентів дієтичної добавки

гломерулонефрит або пієлонефрит в стадії загострення