

Фітокомплекс АНТИПАРАЗИТ (протипаразитарний комплекс)



- має широкий спектр протипаразитарної дії;
- володіє протигрибковими, антибактеріальними, проносними та бактерицидними властивостями;
- нормалізує роботу печінки, жовчного міхура, жовчовивідних протоків;
- активізує перистальтику кишківника.

До складу фітокомплексу АНТИПАРАЗИТ входять наступні компоненти:

прозери (пророщені зерна вівса, пшениці, кукурудзи), листя берези, волоський горіх (грецький горіх), квітки пижма звичайного, трава і квітки полину звичайного, трава парила звичайного, цибулини часнику, насіння гарбуза, кора крушини.

Виробник: Україна, [ТОВ "ЧОЙС"](#), м. Київ, проспект Перемоги 67.

Ефективність: підтверджена клінічними дослідженнями Інституту педіатрії, акушерства і гінекології Академії медичних наук України.

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 05.03.02-04/32241 від 27.06.2007 р.

Спосіб застосування: дорослим по 1 капсулі 2 рази в день, дітям від 5 до 12 років по 1 капсулі в день за 15-30 хвилин до прийому їжі, запиваючи водою. У період застосування рекомендовано вживати 1,5-2 літри води в день. Курс прийому 30-45 днів. Рекомендовано повторювати 2-3 рази в рік.

Побічні явища: в процесі клінічних досліджень побічні явища не виявлені.

Протипоказання: індивідуальна непереносимість компонентів препарату.

Термін придатності: 24 місяці від дати виготовлення (кінцевий термін придатності вказаний на блістері).

Прозери (пророслі зерна вівса, пшениці, кукурудзи) - в збалансованому виді, містять практично всі біологічно активні речовини, необхідні для нормальної життєдіяльності організму людини, а саме: легкозасвоювані вуглеводи; білки, які містять незамінні амінокислоти; вітаміни А, С, Е, групи В, РР, Н, D; макроелементи та мікроелементи - К, Са, Mg, Fe, Cu, Zn, Р та інші; рослинні ферменти; фітогормони; поліфенольні речовини; рослинні волокна та ін. **Також прозери підсилюють дію всіх компонентів комплексу (ефект синергізму).**

Листя берези - згубно діють на гельмінтів, трихомонади та лямблії; мають антисептичну, протигрибкову і жовчогінну властивості.

Волоський горіх (Грецький горіх) - володіє протиглистною, бактерицидною і проносною властивостями. Одним з активних інгредієнтів, що містяться у волоському горісі, є **юглон**. Юглон має широкий спектр антимікробної активності по відношенню як до грампозитивних, так і грамнегативних мікроорганізмів, а також дріжджових грибків та найпростіших. Юглон пригнічує активність фосфатидилинозитол - 3 кіназу і протеїн С, що призводить до загибелі паразитів, бактерій, ракових клітин.

Квітки пижма звичайного - володіють глистогінною властивістю проти таких гельмінтів, як аскариди, гострики, лямблії. Показані при захворюваннях печінки, жовчного міхура, закрепах і метиоризмі.

Трава і квітки полину звичайного - покращують травлення, надають антигельмінтну, жовчогінну та м'яку проносну дію. Показаний як протиглистний засіб при кишкових паразитах. **Капілін**, що міститься у полині володіє протигрибковою властивістю і ефективний при захворюваннях, викликаних патогенними грибками.

Трава париля звичайного - має протиглистну та проносну властивості, надає гнітючу дію на вірус герпесу і розвиток золотистого стафілококу і а-гемолітичного стрептококу.

Цибулини часнику - є ефективним засобом від кишкових паразитів (глистів) та інфекційних хвороб, мають протигрибкову і антибактеріальну властивості, згубно впливають на патогенні та умовно-патогенні бактерії.

Насіння гарбуза - застосовується в якості ефективного антигельмінтного засобу, особливо проти стрічкових глистів, солітера.

Кора крушини - володіє проносними і бактерицидними властивостями, послаблює гладку мускулатуру кишківника, усуває спазми.



Офіційний представник компанії "CHOICE", детальна інформація про продукцію на сайті: www.choys.ukr

CHOICE

ПРОДУКТИ ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧОГО ХАРЧУВАННЯ

БЕЗКОШТОВНА ГАРЯЧА ЛІНІЯ

ЗАМОВТЕ КОНСУЛЬТАЦІЮ ЛІКАРЯ ОНЛАЙН

doctor.choice.ua

Безкоштовна консультація за телефонами: (095) 344-96-57 (МТС), (097) 549-32-17 (Київстар), (063) 625-73-27 (Лайф)