**NUTRICARE INTERNATIONAL, INC.**

**УНА ДЭ ГАТО. КЭТС КЛО**

**Una De Gato. Cats Claw**

УНА ДЭ ГАТО (кошачий коготь) – растение, которое обладает сильными иммуномодулирующими свойствами. Эта древесная лиана названа так за свои острые коготки, которыми она цепляется за ветки других растений. Произрастает в лесах Амазонии в Перуанском нагорье.

Издревле коренное население Амазонии использует это растение для поддержания своего здоровья, приготавливая из него отвары, настои, лечебные мази и порошки. В 1974 году врач-исследователь Клаус Кеплингер занялся изучением свойств чудесной лианы и был поражен широким спектром лечебных эффектов от использования этого растения.

**Действие на организм:** оказывает эффективную поддержку иммунной системе; обладает противовирусными, антибактериальными, противопаразитарными и противовоспалительными свойствами; обладает антитоксическим и антиаллергическим эффектами; снижает риск тромбообразования; проявляет антиоксидантный эффект; оказывает положительное воздействие на пищеварительную систему.

**Состав одной таблетки** **массой 1500 мг:** порошок корня кошачьего когтя, порошок корня солодки гладкой, листья малины обыкновенной. Вспомогательные ингредиенты: регулятор кислотности (фосфат кальция Е341), эмульгаторы (целлюлоза микрокристаллическая Е460, стеариновая кислота (растительного происхождения)), стабилизатор (кроскармеллоза Е468), агент антислеживающий (стеарат магния Е470 (растительного происхождения), глазирователь (шеллак Е904).

**Свойства ингредиентов:**

* *Порошок корня кошачьего когтя* содержит алкалоиды (птероподин, ринкофилин и др.), гликозиды, полифенольные соединения, тритерпены, кверцетин, проантоцианидины, бетаситостерол, рутин, эллаговую и галловые кислоты. Обладает способностью мягко стимулировать иммунную систему за счет активации Т-лимфоцитов и макрофагов и нормализации спектра иммуноглобулинов; восстанавливает и укрепляет слизистые оболочки – первую и очень важную линию защиты от проникновения бактерий, токсинов, вирусов. Нейтрализует яды, токсины, патогенные микроорганизмы в желудочно-кишечном тракте, улучшает работу печени. Обладает гипотензивным, антиаллергическим, болеутоляющим, противоопухолевым эффектами.
* *Порошок корня солодки* *гладкой* содержит глицирризин, флавоноиды, аскорбиновую кислоту, эфирные масла, фитостеролы, сапонины, камеди, смолы и другие вещества. Обладает мощным противовоспалительным эффектом, стимулирует кору надпочечников, замедляет распад и выведение стероидных гормонов, снижает уровень липидов в крови, обладает антиаллергической, эстрогенной и спазмолитической активностью, нормализует проницаемость стенок сосудов, стимулирует регенерацию слизистых оболочек, повышают сопротивляемость ко всем неблагоприятным факторам внешней среды, в том числе и к инфекционным заболеваниям.
* *Листья* *малины обыкновенной* содержат лимонную, салициловую, яблочную, муравьиную кислоты, витамины С, В1, В2, РР, фолиевую кислоту (В9), минеральные соли, антоцианы, сахара, клетчатку и др. Оказывают противовоспалительное, антимикробное, успокаивающее и общеукрепляющее действие; благотворно влияют на сердечно-сосудистую систему.

**Область применения:** В качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника глицирризиновой кислоты.

**Показания к применению:**

УНА ДЭ ГАТО применяют для профилактики и в комплексной терапии при следующих заболеваниях и состояниях:

* снижение защитных сил организма;
* длительно незаживающие раны;
* простудные заболевания, вирусные инфекции;
* аллергические состояния;
* воспалительные заболевания суставов;
* травматические повреждения соединительной и хрящевой ткани;
* различные виды интоксикаций;
* желудочно-кишечные заболевания различной этиологии (гастрит, язва, энтероколиты, дисбактериоз, кандидоз);
* воспаления органов мочеполовой системы;
* синдром хронической усталости.

**Рекомендации по применению:** взрослым по 1 таблетке 2 раза в день во время еды.

**Противопоказания**:индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

**Форма выпуска:** таблетки массой 1500 мг, 60 таблеток впластиковой баночке.

**Условия хранения:** Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре воздуха не выше 25 0С и относительной влажности воздуха не менее 75 %.

**Срок годности** –3 года.

**Изготовитель:** «NUTRICARE INTERNATIONAL, INC.», 311 N. Robertson Blvd. Suite 302, Beverly Hills, California 90211 USA

**Свидетельство о государственной регистрации** № BY.70.06.01.003.E.001586.05.16 от 04.05.2016 г.