

РАСТЕНИЯ





Maca

Для защиты от высокоактивного кислорода растения разработали особый тип фитонутриентов, который называется антиоксидантами. Фитонутриенты также защищают здоровье человека, предотвращают образование «клеточной ржавчины» или клеточного окисления, что является причиной образования раковых клеток. Проблема в том, что фитонутриенты, содержащиеся в пище, разрушаются под воздействием высокой температуры, например, во время приготовления или жарки.

<u>Это явление значительно ограничивает биодоступность фитонутриентов оздоровительные свойства овощей.</u>

Поэтому ... мы приглашаем вас в Амазонку и Перуанские Анды «КРУПНЕЙШАЯ ФАРМАЦЕПЦИЯ МИРА»



- Амазония это зеленые легкие мира, крупнейший поглотитель диоксида углерода и производитель кислорода на земле
- В Перу насчитывается 89 климатических зон и 102 экологических ниш
- Экстремальные условия оказывают влияние на растительность и выращиваемые там культуры

Maca

<u>Ботаники считают, что 80% растений Анд и Амазонки обладают</u> <u>целебными свойствами.</u>

АДАПТОГЕНЫ

Инки считают, что Природа подарила некоторые растения (так называемые святые растения) с целебными свойствами, и они верят в существование общения между людьми и растениями.

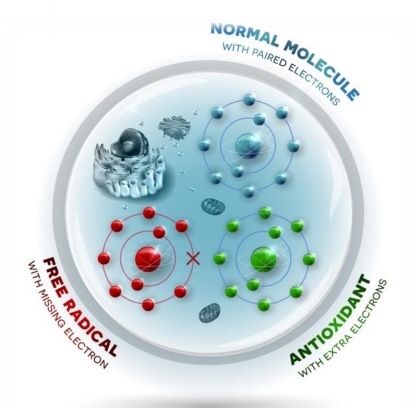


Укрепляющие здоровье растения и, прежде всего, антиоксидантные растения, обладают способностью укреплять иммунитет человеческого организма, защищать его от вредных последствий стрессовых факторов и поддерживать нормальные физиологические функции, поддерживая гомеостаз. В рамках экстраординарных отношений с человеческим телом - растения, демонстрирующие уникальную способность «адаптировать» свою деятельность к конкретным потребностям человеческого тела, называются АДАПТОГЕНАМИ.

Maca

УНИКАЛЬНАЯ СИНЕРГИЯ MACA + VILCACORA

отенциал терапевтических и регенерирующих свойств для организма человека



- Антиоксидант
- Противовоспалительные свойства
- Антидепрессант
- Антибактериальные свойства
- Антивирусный эффект
- Антимутагенные свойства
- Очищение (Детокс)
- Иммуномодуляторы
- Противогрибковые свойства
- Восстановление гомеостаза
- Тонизирование
- Защита желудка
- Антираковые свойства
- Понижение давления
- Противодиабетические свойства



Ункария опушённая - Вилкакора - Кошачий коготь

Ункария опушённая, известная как **Кошачий коготь** или **Вилкакора**, растет в джунглях, на склонах гор в Монтании в Перу. Это растение из семейства Ункария, которое обладает сильными целебными свойствами.

- Индейцы из Перу и инки дали этому растению божественную честь, и они назвали его святым.
- Кошачий коготь имеет долгий перечень медицинских применений в Южной Америке, местные племена используют его в течение нескольких тысяч лет.
- **Кошачий коготь** служил панацеей, он был и является «лекарством для всего», индейцы использует его при лечении астмы, воспаления мочевы путей, ревматизма и боли в костях, при заживлении глубоких ран, после родов, при различных инфекциях и воспалениях и при лечении рака.

У перуанских индейцев нет рака,

На протяжении веков они регулярно применяют Ункарию !!! поэтому их знания вдохновили современную фармацевтику на проведение фитохимических и фармакологических исследований ...





Ункария опушённая - Вилкакора - Кошачий коготь

Польский священник Эдмунд Селига и немецкий ботаник Артуро Брелл имеют особые заслуги в открытии терапевтических возможностей Вилкакоры для медицины.



- Отец Селига и Артуро Брелл создали основы новой альтернативной медицины, сочетая классическую медицину с традиционной медициной индейцев.
- Целебной силой амазонских растений они начали исцелять себя и делились своими знаниями с исследовательскими центрами мирового класса.

Maca

В начале 1960-х годов отец Селига предоставил образцы для исследований Университету Сан-Маркос в Лиме и отправил те же образцы в Университет Да-Наполи в Италии. Результаты итальянского исследования были опубликованы в журнале Nature в 1961 году.

Ункария опушённая - Вилкакора - Кошачий коготь

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВИЛКАКОРЫ УДИВИЛА МЕДИЦИНСКИЙ МИР!!!

- Профессора из Университета Сан-Франциско: Евгений Уитворт (установил химический состав Ункария опушённая) и Клаус Кеплингер (он изолировал от корня алкалоидов).
- Кеплингер заинтересовался кошачьим когтем в 1979 году и начал исследовать его. Он изолировал алкалоид от Ункария, и получил американский патент. В настоящее время они зарегистрированы в Австрии в качестве лекарств.
- Профессор Фелипе Мирез достигли очень хороших результатов в своих исследованиях Ункарии. Например, из 249 пациентов с раком желудка было излечено 52 пациента, а 127 продлило жизнь на 2 года.
- Прорывом стало открытие Карла Брингельсона в Швеции в Лундском университете, феномен так называемого индуцирования разрывов ДНК, что свидетельствовало о противораковых свойствах Вилкакоры (ингибирование роста раковых клеток).

В 1994 году Всемирная организация здравоохранения ВОЗ в Женеве добавила uncaria tomentosa в список лекарств.



ПОЧЕМУ ТАК ЭФФЕКТИВНА?

- Новая тенденция в медицине найти лекарство, которое не будет отравлять и убивать здоровые клетки, а будет отравлять и убивать раковые клетки, такое как химиотерапия и лучевая терапия, но оно будет стимулировать организм, укреплять его иммунную систему и бороться с раком и другими заболеваниями.
- Сила Вилкакоры заключается в том, что это растение содержит почти все вещества, которые поддерживают иммунные и противораковые системы, обнаруженные в лекарственных растениях
- Ингредиенты, которые обладают таким сильным противораковым действием, являются панацеей от всех других заболеваний, а также оказывают регенерирующее и омолаживающее действие на организм.
- **_Ункария опушённая активирует иммунную систему.** Она не борется с болезнями, но запускает иммунную систему, которая с ними борется.

ЧТО СОДЕРЖИТ ВИЛКАКОРА?

Ункария опушённая содержит большинство биологически активных веществ, упомянутых специалистами по онкологии и которые так же эффективны, как противораковые лекарственные средства





Maca

Если эти вещества существуют в синергии, их действия сильнее и эффективнее

ВИЛКАКОРА, ВРАЧИ РЕКОМЕНДУЮТ ...

•Д-р Донна Швотковский считает, что Ункария является самым важным растением в тропическом лесу. В Перу чай с Ункарией имеет бесчисленные терапевтические применения. Эта трава омолаживает на клеточном уровне. У нее есть союзник Мака, который помогает организму адаптироваться к стрессовым ситуациям, восстанавливает гомеостаз, увеличивает энергию, уровень кислорода в крови и увеличивает продолжительность жизни тела на 10-15%.

- ■Д-р Сатя Амброзе утверждает, что Ункария повышает иммунитет, увеличивая выносливость и энергетические уровни у людей, которые физически и умственно истощены из-за чрезмерного и стрессового образа жизни.
- Д-р Джулиан Уитакер утверждает, что благодаря иммуностимулирующим эффектам Ункария может использоваться в противораковой терапии, для предотвращения сердечных приступов, для уменьшения сгустков крови дивертикулита и синдрома раздраженной толстой кишки.

Maca



•Доктор Брент Дэвис, работающий в течение четырех лет с 150 пациентами, заявил, что Ункария чрезвычайно полезна для пищеварительной системы, особенно желудка и кишечника. Он назвал это растение «открывающим путь», который может быть завершен «до полного физического здоровья и духовного равновесия». В буквальном смысле «открытие дороги» означает уникальную способность Ункарии чистить пищеварительный тракт, особенно для устранения всех препятствий в кишечнике и привести к «кишечному блаженству».

 Исследования показывают, что противовоспалительные, противогрибковые и регенерирующие свойства Ункарии являются феноменом. Они могут быть полезны при лечении некоторых видов рака, вирусных заболеваний (опоясывающий герпес, герпес, ВИЧ), бактериальных заболеваний, грибковых инфекций, подагры, ревматоидного артрита и аллергии, воспалительной слизистой оболочки кишечника и дивертикулов, геморроя, пептической язвы желудка и двенадцатиперстной кишки и диабета.

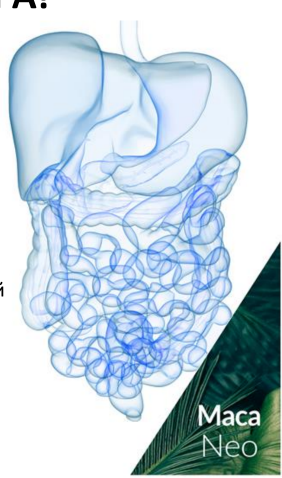


КАК РАБОТАЕТ ВИЛКАКОРА?

■ Уже Гиппократ утверждал, что все болезни начинаются в кишечнике. И сегодняшняя медицина переживает возрождение интереса к кишечнику. Считается, что кишечник ответственен за многие болезни, и от них зависит здоровье и благополучие.

■ Способность Ункарии очищать кишечник и увеличивать иммунную способность организма также связана с мощным противовоспалительным действием. С точки зрения китайской медицины - Ункария действует на все заболевания или воспаления. И этот подход также подтверждается традиционной медициной, учитывая воспаление как причину и первое - симптом многих заболеваний, включая ожирение.

Воспаление возникает не без оснований, «Безмолвный» или «хитрый убийца».





МОЖЕТЕ ЛИ ВЫ ЗАКРЕПИТЬ ДЕЙСТВИЕ ВИЛКАКОРЫ?

- Обилие фитонутриентов, присутствующих в Ункарии, обеспечивает ее непревзойденные свойства: антибактериальное, антимутагенное, антиоксидантное, противовоспалительное, противораковое, противовирусное, очищающее, мочегонное, гипотензивное, иммуностимулирующее, противогрибковое.
- ■Этот широкий спектр возможностей ункарии «открывает тело» для питательной, укрепляющей и регенерирующей деятельности компонентов столь же мощного растения, которым является мака. Свободные от токсинов организмы питаются питательными веществами самого высокого качества, получают повышенную долю энергии и жизнеспособности.
- Ункария опушённая иммунологически модулирующее растение, повышает уровень лейкоцитов и стимулирует продукцию Т-лимфоцитов и макрофагов. Четыре алкалоида увеличивают фагоцитоз лейкоциты атакуют, обертывают и уничтожают патологические клетки в организме.

Здоровые и защищенные клетки готовы в полной мере использовать весь спектр питательных веществ мака.

Мака перуанская или Клоповник Мейена

Мака - пряный овощ, выращенный в Андах, горное плато Перу - самых сложных культивируемых районах в мире, в условиях интенсивного холода, чрезвычайно интенсивного солнечного света и сильных ветров, где ни одно другое растение не выживет.

- Мака является самой высокой пищей в мире 4300 м при низком атмосферном давлении и при очень низких уровнях полезного кислорода и углекислого газа
- Чтобы адаптироваться к этим условиям, мака развила терпимость и особенности: корень, естественно богатый фито-питательными веществами, аминокислотами, витаминами и минералами. Перуанцы использовали Мака для еды и медицины в течение тысячелетий.
- Перу единственная страна, которая имеет идеальные условия для выращивания этого растения она защищает «генетический материал» своих родных продуктов. Страна ратифицировала Нагойский протокол, защищая суверенные права государств на свои ресурсы.

Выращивание Мака за пределами Перу является результатом биологического пиратства, Мака выросший за пределами Перу, не содержит никаких укрепляющих здоровье веществ!







Мака богата высококачественными углеводами, легко усваиваемым белком, содержит почти все незаменимые аминокислоты, клетчатку, витамины и минералы. Она рекомендована во многих странах мира:

- Сопротивление укрепляет иммунную систему:
- **Стресс** регулирует секрецию кортизола, является адаптогеном, который поддерживает устойчивость организма к стрессу и травматическим переживаниям, которые используются в состояниях истощения, беспокойства.
- Сексуальные функции, полезные для гипоталамуса, гипофиза и надпочечников, стимулируют железы для производства гормонов. Многие врачи говорят, что Мака оказывает положительное влияние на функцию яичников у женщин и функцию эрекции у мужчин
- Плодовитость наличие алкалоидов в корне мака и упомянутые эффекты на гипофии надпочечники повышают фертильность у людей. Это влияет на производство гормонов, таких как: адреналин это добавляет энергию, жизнеспособност плодовитость. Рекомендуется при бесплодии.

Мака все чаще используется в совершенно новых областях:

- Раствор для гормональной терапии он не заменяет внешние гормоны, вместо этого он мобилизует организм для создания собственных природных гормонов в правильных пропорциях. Многие врачи рекомендуют это как безопасную и эффективную альтернативу гормональной терапии.
- Эндокринная система через растительные стеролы стимулирует эндокринную систему, влияет на баланс гипофиза, а затем надпочечники, гипофиз, яичники, яички, щитовидную железу и поджелудочную железу.
- **Омоложение** индуцирует гормональное омоложение, стимулирует и омолаживает организм. Он оказывает тонизирующее воздействие на пожилых людей и помогает в выздоровлении
- **NASA** в настоящее время использует мака в качестве диетической добавки для своих космонавтов. Мака помогает астронавтам сохранять силуэт, умрефлексы.

- Мака обладает способностью балансировать работу желез и систем: гормональную, нервную, сердечно-сосудистую и мышечную. Функционирование эндокринной системы тесно связано с иммунной системой. С возрастом организм уменьшает содержание гормонов
- Мака отличный источник необходимых питательных веществ. Синергия столь многих аминокислот (19), витаминов (В1, В2, В6, С, ниацин, Е) и минералов (кальций, медь, железо, йод, магний, калий, натрий, цинк) в их естественном состоянии увеличивает биодоступность.
- ■Ценная аминокислота представляет собой L-аргинин, который положительно влияет на работу системы кровообращения, а также на уменьшение жировой ткани. Противодействует мужской импотенции, хорошо влияет на производство спермы, жизнеспособность спермы. Мака работает как афродизиак.

- ■Укрепляет тело, увеличивает физическую выносливость. Естественные стеролы помогают наращивать мышцы, особенно в сочетании с физическими упражнениями, при одновременном снижении жировых отложений.
- ■Улучшает настроение и память, концентрацию и способность к обучению
- ■Он улучшает микроциркуляцию, придавая коже молодой вид. Поддерживает заживление ран.
- ■Мака улучшает сон. Помогает избавиться от депрессии.
- Он добавляет энергию, не вызывая чрезмерного возбуждения и не вызывает привыкания.
- ■Увеличивает либидо обоих полов и приносит удовлетворение секса. У мужчин это улучшает потенцию, качество и количество спермы, стабилизирует функцию простаты.
- ■Укрепляет кости и поддерживает лечение остеопороза. Снижает концентрацию плохого холестерина в крови без снижения хорошего холестерина.

<u>Его действия адаптируется к индивидуальным потребностям тела в</u> <u>зависимости от возраста и пола человека, который его использует.</u>

■Сила биологтческой добавки Maca Neo - синергетическое действие компонентов Maka и Ункарии. Фитонутриенты обоих растений, действующих вместе, увеличивают сопротивляемость организма.

■Они устраняют воспаления и предотвращают их образованию !!!



■ Свойства обоих растений взаимно усилены. Они стабилизируют функционирование эндокринной системы, оказывают противовоспалительное, противораковое, антидепрессантное, тонизирующее, усиливающее и восстанавливающее действие в организме.

Maca Neo - это нетоксичное решение без побочных эффектов !!!





МЫ С УДОВОЛЬСТВИЕМ ПРЕДСТАВЛЯЕМ НОВЫЙ ЗАПАДНЫЙ ПРОДУКТ: ДИЕТИЧЕСКУЮ ДОБАВКУ







УНИКАЛЬНАЯ СИНЕРГИЯ – МАКА + ВИЛКАКОРА В ОДНОМ ФЛАКОНЕ







COCTAB MACA NEO

60 органических капсул, 470 мг

Maca

Maca: Uncaria 3:1

Suchy sproszkowany ekstrakt 10:1

Suchy korzeń (hypocotyl)

Pochodzenie; Junin, PERU

Fitoskładniki:

Glukozynolany: w tym izotiocyjanian benzylu i izotiocyjanian p-metoksybenzylu. Flawonoidy, alkaloidy, glikozydy, saponiny, białka, niezbędne aminokwasy (alanina, arginina, kwas asparaginowy, kwas glutaminowy, glicyna, histydyna, prolina, izoleucyna, leucyna, lizyna, metionina, fenyloalanina, sarkozyna, seryna, treonina, tryptofan, tyrozyna, walina), kwasy tłuszczowe (linolenowy, palmitynowy, oleinowy).

Uncaria

Suchy sproszkowany ekstrakt 10:1

Kora

Pochodzenie: Ucayali, PERU

Fitoskładniki:

Fitoskładniki:

Alkaloidy (rynchofilina, mitrafilina, izorynchofilina, unkaryna -F, dihydrokoryntanteina, hirsuteina, hirsutyna). Glikozydy kwasu chinowowego (kwas 3-β-beta-d-chinopiranozyd chinowowy i 3beta-beta-d-glukopyranosyl-3 (beta-d-glukopiranozylowy). Flawonoidy, polioksygenowane triterpeny, proantocyjanidyny, taniny.







КАКАЯ ЦЕНА МАСА NEO?





MACA NEO

БИЗНЕС-ПРЕИМУЩЕСТВА

- •Диетическая добавка употребляется, что гарантирует повторяемость покупок
- •Регулярный контакт с клиентом
- •Позволяет презентовать другие продукты
- •Он гарантирует пассивный доход
- •Продукт легко презентовать- маленький, легкий, поэтому вы можете всегда его носить с собой, рассказывать о нем при каждой возможности и всем окружающим людям
- Возможность привлечь новых людей











