

Тағамға биологиялық белсенді коспаны
колдану жөніндегі нұқсаулық (косымша-бет)



Тағамға биологиялық белсенді коспаның атауы

Энергияль® -шашпаң қуат

Құрамы

Бірліктілігелі зат

Осымдік текті және коректендіріш элементтердің улесі	1 капсулаға мг/капс	100 гр (грамм сессіндегі)
Корей женьшени (<i>Panax Ginseng</i>) тамырының күргак сыйындысы оның 12 %-ы гинзенозидтер	20 2,4	3,8 0,46
Элеутерококк немесе сібір женьшени (<i>Eleutherococcus senticosus</i>) тамырының күргак сыйындысы оның 5%-ы сапониндер	5 0,25	0,9 0,045
Гуарана (<i>Paullinia cupana</i>) дәндірінің күргак сыйындысы оның 10 %-ы кофеин	25 2,5	4,7 0,47
Кола (<i>Cola acuminata</i>) дәндірінің күргак сыйындысы оның 10 %-ы кофеин	20 2	3,8 0,38
Аскорбин кышқылы - С витамині	С вит. 90 мг сыйкес	16,98
dL-α-токоферол (Е витамині) ацетаты – 50 %	Е вит. 5 мг сыйкес	0,94
L-карнитин	100 мг	33,96
Креатин	50 мг	9,43

Косымша заттар: тағамдық желатин 95,76 мг, осымдік текті магний стеараты (Е470) 4-7 мг, кремнийдің костотығы (Е551) 20-30 мг, хлорофилл мыс кешені (Е 140) 0,24 мг

Шығарылу түрі

Капсулалар, Поливинилхлоридті қабыршактан және алюминий жүкалтырынан жасалған блистердегі 15 капсула (PVC\ALU 41). Картон каптамасындағы 2 блистер (PAP 21).

Қолданылуы

Шамадан тыс дене және ой жүктемесінде организмді демесу үшін (смтихандарға, спорттық жарыстарға дайындалғанда, жұмыс көлемі артқанда) Стрестті жағдайлардан кейін организмнің қуат корларын қалпына келтіруде

Созылмаған шаршағыштық синдромында

Коршаган органдар колайсыз жағдайларына, сондай-ақ химиялық, физикалық, механикалық және фармакологиялық касиеттері бар зиянды агенттеріне организмнің бейімделгіш мүмкіндіктерін арттыру үшін.

Корей женьшени:

Құрамында: гинзенозидтер, полисахаридтер мен және эфир майлары снякты белсенді заттардың көп болуымен ерекшеленеді. Женьшеннің сергітетін және бейімделгін касиеті бар, ол иммунитет, эндокринді және жүйке жүйесіне асер еті отырып, организмде стресттің алудан түрімен және коршаган органдың зиянды асерімен күресуге комектеседі.

Элеутерококк: сондай-ақ сібір женьшени деңген аттеп белгілі - шамадан тыс дене және ой жүктемесінде жағдайларында жұмыс істеу қабілетін арттырады; бүйрек үстің өзінің жұмысын жұмысын демейді; стрестті жағдайларды табысты жәндеу мүмкіндік береді, ол окуда, ендекте және спортта табыска жетуге септігін тигізеді.

Гуарана: құрамында танилер және кофеин бар, ол оның астенияға қарыс асерін түсіндіреді; ол қызық мерзім ішінде ен жогары асер беретін кофеге қарастыра. Гуарана «жұмысқа» және үзак мерзім асер етеді, ойткені кофеиннің асерді ұзарты алатын заттармен байланысты. Гуарана ми және жүрек белсенділігіне көзілайы жағдай түзүздө, бірақ үйіксызылық немесе козуды туындағыны, жүктеме көп болғанда физикалық еңбекпен шұғылдануға жаңа ақыл-естін айқындағын сақтауға мүмкіндік береді.

L-Карнитин: организмде табиги түрде орнан алатын зат, ол мұнда Лизин және Метионин аминкышқылдарынан синтезделеді; майлы қызылдардың метаболиздену үдерісінде маңызды рол атқарады: оларды митохондрияларға жеткізу үшін кәжет, жасушаның «куат орталығы», сондықтан L-Карнитин бұлдырылған белсенділік көзіметі үзін басты элемент болып табылады.

Креатин: организмде синген сон креатин фосфаты айналып, ол ADP-тын (аденозиндиfosfat) АТР-ге (аденозинтрифосфат) айналуына мүмкіндік түзүздө: АТР - бұлыштың концентрациясына кәжетті құбыттың оңдіре алатын жағын молекула. Креатиннің асері спорттық жеткілігін көзінде шаршау фазасынан бастануын баюлата отырып, бұлышкеттердің құбыттың метаболизмін арттыруға негізделген. Қунделікті жүктемеге төтеп беруге мүмкіндік береді, ойткені организмді қалыптаған мелір үзіншілік сұксартады.

С витамин: оның антиоксидантты касиеттері белгілі: ол жасушаларды Бос Радикалдардың асерінен корғайды, психофизикалық стресте алсіртін иммунитеттің корғанынан құштайды.

Е витамин: ол да езінің антиоксидантты касиеттерімен белгілі; кан айналымының жақсаруына көтілдеме бере отырып, ол жасушалық жаражашаларды, осірсе кан тамырлар жасушаларды Бос Радикалдардың асерінен, холестерин және LDL (тыңғыздығы төмөн липопротеиндер) төттүдөн корғайды. Бұлыштың және жүйке тіні жақсы қызмет етү үшін кәжет.

Кола жағынғасы: олардың құрамындағы кофеиннің аркасында, сергітүші асер етеді, ол жүйке жүйесіне көтермелегіш асер еті отырып, физикалық және ой жүктемесінде организмнің карсылығын арттырады.

Колдану тәсілі және үсіншілік тауликтік доза

Ересектер мен 15 жастағынан білаларға 1 капсуладан күнніне 1 рет.

Колдануға болмайтын жағдайлар

Өнімнің құрамынан кіретін кандай да бір компонентте жогары сезімтальдық.

Сактау шарттары және жарамдылық мерзімі

30°C-ден аспайтын температурада, күргак, салыңы, балалар кол жеткізе алмайтын жерде сактау керек.

Жарамдылық мерзімі: 2,5 жыл.

Жарамдылық мерзімі откізген кейін колданбау керек.

Өндірүші

ESI s.p.a., Италия. (Via делла Индустрія 1, Альбиссола Марина).

Сэлтфар ЛТД, Улыбритания үшін өндірілген (180 Tottenham Court Road, London, UK, W1T 7)

Тұтынушылардан оның сапасы туралы түсінек шағымдарды Қазақстан Республикасы аумағында қабылдайтын үйімнің мекенжайы:

Қазақстан Республикасындағы Сэлтфар ЛТД Өкілдігі, Алматы қ-сы Аль-Фараби 5, Нұрлы Тау 1а, ооф 301. тел.\факс: +7 (727) 3111628