

Link do produktu: <https://ziola.unadegato.pl/maca-prazona-kapsulki-p-44.html>



Maca prazona kapsułki

Cena **78,00 zł**

Dostępność **Na zamówienie**

PKWiU **10.89.19.0**

Opis produktu

MACA prażona

Skład:

100 % prażony korzeń (Lepidium meyenii), bez konserwantów i innych dodatków

Opakowanie:

pudełka po 120 kapsułek a 500 mg

Sposób użycia:

2 razy dziennie po 4 kapsułki podczas posiłku.

Producent:

Instituto Peruano de Investigacion Fitoterapica Andina - IPIFA, Peru

Importer:

Centrum Ziołolecznictwa Wilcaccora, Łomianki

MACA- roślina zawiera białko, węglowodany, aminokwasy, żelazo, wapń, kwasy tłuszczowe (kwas linolenowy, palmitynowy i oleinowy), sterole, witaminy (A, B1, B2, B6, C, E) i sole mineralne (Ca, Fe, Cu, Zn, Mn, K, Na, J), garbniki, saponiny, taniny, fitohormony.

Wzmacnia organizm, zwiększa sprawność psychofizyczną, opóźnia procesy starzenia, łagodzi objawy zaburzenia czynności układu rozrodczego i objawy menopauzy. **Pozyskiwana w specjalnym procesie, bez konserwantów, prażona bez utraty właściwości odżywczych, stosowana przez naszych czołowych sportowców (zastrzeżona receptura), przeciwdziała osteoporozie. Poprawia pamięć, uczenie się. Zwana "peruwiańską viagrą"...**

Ze względu na wyjątkowe wartości odżywcze amerykańska NASA wpisała Macę na listę żywności kosmonautów.

Macę można brać cały czas, szczególnie po 50 roku życia, poprawia się również wzrok, po 2 tyg. znikają lęki jeśli ktoś ma np. nerwicę.

Lepidium meyenii - badania Pub med.

Maca (*Lepidium meyenii*) - działanie

- adaptogenne - substancja, która wzmacnia niespecyficzną odporność organizmu, ułatwiając jego adaptację do stresu środowiskowego
- energetyzujące
- tonizujące
- wzmacniające siłę organizmu
- immunostymulujące
- odżywcze

-
- balansujące układ hormonalny - stres, tarczyca

Maca (*Lepidium meyenii*) - wiadomości ogólne

- opisana po raz pierwszy przez Gerharda Walpers'a w 1843 r
- pierwsze uprawy 2000 lat temu - Inkowie
- pierwsze wzmianki - 1600 r p.n.e.
- Organizacja ds. Żywności i Rolnictwa (FAO)- środek rozwiązujący problemy odżywcze
- kilka lat później FAO ogłosiły potrzebę popularyzacji i zalecenia świadomej konsumpcji tej rośliny przez ludzkość.