

Dane aktualne na dzień: 04-04-2026 06:33

Link do produktu: <https://ziola.unadegato.pl/camu-camu-100-g-p-75.html>



CAMU CAMU 100 g

Cena **182,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

PKWiU **10.89.19.0**

Opis produktu

EKSTRAKT Z OWOCÓW CAMU-CAMU (łac. *Myrciaria dubia*)

Bogate źródło łatwo przyswajalnej, naturalnej witaminy C.

Pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu naczyń krwionośnych, w prawidłowej produkcji kolagenu, w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, odpornościowego, zmniejsza uczucie zmęczenia i zmęczenia. Witamina C pomaga w utrzymaniu prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego w trakcie intensywnych ćwiczeń fizycznych i po nich.

Camu camu (*Myrciaria dubia*) jest krzewem dokończonym na obszarze lasów amazońskich Peru i Brazylii. Jego czerwone owoce rosną wzdłuż rzeki Amazonki. Ma w porównaniu do innych cytrusów charakterystycznie dużo wyższą wartość odżywczą.

Składniki - Ekstrakt z owoców Camu camu (*Myrciaria dubia*) 100%.

Zalecana do spożycia dzienna porcja produktu zawiera: 3 g ekstraktu z owoców Camu camu (*Myrciaria dubia*) - co odpowiada zawartości 240 mg kwasu L-askorbinowego*, łatwo przyswajalnej witaminy C.

* 300% ZDS - procent realizacji zalecanego dziennego spożycia.

Porcja produktu zalecana do spożycia w ciągu dnia: 3 g preparatu. Proszek rozpuścić w szklance wody lub innego napoju i wypić rano. Dzieciom podawać połowę dawki.

Działanie: - wzmacnia odporność - witamina C, antocyjany

- poprawia energię, sprawność umysłu - poprawa snu, nastroju - podwyższa poziom serotoniny (poprawa pamięci - seryna)
- silnie działa przeciwzapalnie - reumatyzm
- działanie wirusobójcze (kwas galusowy) - opryszczka, półpasiec, wirus Epsteina-Barra
- zapobiegawczo w arteriosklerozie - najsilniejsze źródło witaminy C 30-50 razy więcej wit. C od pomarańczy
- pobudza produkcję kolagenu - chroni stawy i chrząstki
- poprawia napięcie mięśni (kulturystyka, sportowcy)
- poprawia system naprawczy więzadeł i ścięgien

-
- profilaktyka sercowo - naczyniowa i spowalnianie procesu starzenia – zmiatacze reaktywnych form tlenu
 - poprawa wzroku
 - antymutagenne
 - przeciwdepresyjne
 - poprawa stanu włosów, paznokci, dziąseł
 - suchość skóry
 - wsparcie zdrowej wątroby i hamowanie uszkodzeń wątroby, regeneracja
 - obniżenie poziomu cholesterolu, trójglicerydów
 - otyłość (spalanie tkanki tłuszczowej)
 - działanie antynowotworowe
 - redukcja stresu oksydacyjnego

Japońskie badania wykazują, że Camu-camu może mieć silniejsze przeciwutleniające i przeciwzapalne działanie w stosunku do tabletki zawierającej równoważną zawartość witaminy C.

Tropical fruit camu-camu (*Myrciaria dubia*) has anti-oxidative and anti-inflammatory properties. (PubMed)

Przeciwwskazania: brak