

Link do produktu: <https://daryzdrowia.pl/kora-sosny-z-l-arginina-60-kaps-skoczylas-p-2973.html>

Kora Sosny z L-Arginina 60 kaps Skoczylas

Cena	139,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	5903631208119
Producent	Skoczylas

Opis produktu

KORA SOSNY z arginina marki SKOCZYLAS

PRZEZNACZENIE:

Ekstrakt z **kory sosny** poprawia mikrokążenie poprzez zwiększenie przepuszczalności naczyń włosowatych, w tym w mózgu. Dodatkowo chroni ściany naczyń krwionośnych i promuje dobre krążenie krwi oraz pomaga utrzymać dobre zdrowie, chroniąć komórki i tkanki dzięki swoim właściwościom przeciwutleniającym.

Arginina natomiast działa na układ sercowo-naczyniowy wspierając wytwarzanie tlenu azotu w komórkach śródbłonna, wskutek tego mięśnie gładkie otrzymują informację o rozluźnieniu się, co poprawia krążenie.

ZALETY:

- starannie wyselekcjonowane źródło surowca,
- bez substancji konserwujących,
- bez przeciwbrylaczy,
- bez sztucznych barwników (przezroczysta kapsułka),
- czarna buteleczka chroni zawartość przed niepożądanym działaniem promieni UV,
- bezbarwna kapsułka pochodzenia roślinnego,
- prosto od producenta z Polski.

SKŁADNIKI:

L-arginina, kapsułka (substancja glazurująca-hydroksypropylometyloceluloza), ekstrakt z kory sosny nadmorskiej (Pinus pinaster Ait.), substancja wypełniająca (celuloza mikrokrystaliczna).

Składniki	Ilość w 2 kapsułkach /Zalecanej dziennej porcji/
Arginina (L-arginina)	1200 mg
Standaryzowany ekstrakt z kory sosny nadmorskiej zaw. 95% OPC-oligomeryczne proantocyjanidyny, w tym: OPC-oligomeryczne proantocyjanidyny	100 mg 95 mg

ZALECANA DZIENNA PORCJA:

Spożywać 1 kapsułek dwa razy dziennie, najlepiej po posiłku.

SPOSÓB PRZECHOWYWANIA:

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci, w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej.

WAŻNE UWAGI:

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Prowadzenie zdrowego trybu życia i stosowanie zrównoważonej diety są niezbędne dla zachowania dobrego stanu zdrowia.

Nie zaleca się stosowania przez kobiety w ciąży i karmiące piersią. Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników preparatu.