

YANGO Panaseus Długie życie 50 kapsułek



Cena: 35,99 PLN

Opis słownikowy

Producent	YANGO SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

OpisDziała antyoksydacyjnieWspomaga nawilżenie i elastyczność skóryWspiera układ krążeniaWspiera zdrowie prostatySuplement diety "Długie Życie" to kompleks wyjątkowych składników, wspierających zdrowie, witalność i wygląd skóry. W jego składzie znajdują się związki, które wykazują właściwości antyoksydacyjne, przeciwzapalne i przeciwutleniające. Wystarczy jedna kapsułka dziennie, po posiłku, aby poprawić swoje samopoczucie.Kluczowe składniki i ich korzyściNMN (mononukleotyd nikotynamidu) jest prekursorem koenzymu NAD+, który odgrywa kluczową rolę w metabolizmie komórek. Z upływem lat poziom NAD+ w organizmie spada, co może prowadzić do rozwoju chorób związanych z wiekiem, takich jak choroby serca, cukrzyca i choroby neurodegeneracyjne. NMN może pomóc uzupełnić poziom NAD+ w organizmie i poprawić zdrowie i witalność.OPC (oligomeryczne proantocyjanidyny) to grupa związków o silnych właściwościach antyoksydacyjnych. Chronią komórki przed uszkodzeniem przez wolne rodniki, które mogą przyczyniać się do rozwoju chorób przewlekłych, takich jak choroby serca. OPC mogą również poprawić krążenie krwi i wzrok.Resweratrol to związek o silnych właściwościach przeciwzapalnych i antyoksydacyjnych. Resweratrol chroni komórki przed uszkodzeniem przez wolne rodniki i może pomóc zapobiegać chorobom serca. Resweratrol może również poprawić funkcje poznawcze i zmniejszyć ryzyko chorób neurodegeneracyjnych.Likopen to karotenoid o silnych właściwościach przeciwutleniających. Likopen chroni komórki przed uszkodzeniem przez wolne rodniki i może pomóc zapobiegać chorobom serca(4). Likopen może również poprawić stan skóry i zmniejszyć ryzyko chorób układu krążenia.Kwercetyna to flawonoid o silnych właściwościach przeciwutleniających i przeciwzapalnych. Kwercetyna chroni komórki przed uszkodzeniem przez wolne rodniki i może pomóc zapobiegać chorobom serca i chorobom związanym z wiekiem(5). Kwercetyna może również poprawić krążenie krwi i wzrok.Kwas hialuronowy to naturalny składnik skóry, który odpowiada za jej nawilżenie i jędrność. Kwas hialuronowy może pomóc zmniejszyć zmarszczki i inne oznaki starzenia się skóry, a także może poprawić stan stawów i zmniejszyć ryzyko wystąpienia chorób reumatycznych.Koenzym Q10 to związek o silnych właściwościach antyoksydacyjnych. Koenzym Q10 chroni komórki przed uszkodzeniem przez wolne rodniki i może pomóc zapobiegać chorobom serca, cukrzycy i nowotworom. Koenzym Q10 może również poprawić funkcje poznawcze i zmniejszyć ryzyko chorób neurodegeneracyjnych.Wspieraj swój organizm i zadбай o długie życie"Długie Życie" to wyjątkowy suplement diety, który łączy w sobie tradycyjne i nowoczesne składniki, dążąc do wspierania zdrowia i witalności na dłużej. Wybierając ten produkt, inwestujesz we wsparcie swojego zdrowia, witalności i wyglądu skóry.**Skład**Składnik aktywny1 kapsułkaMononukleotyd β-nikotynamidowy (NMN)15 mgKoenzym Q105 mgKwas hialuronowy10 mgRdestowiec – ekstrakt w tym trans-resweratrol (50%)70 mg35 mgKwercetyna z perełkowca japońskiego35 mgOPC z pestek winogron70 mgLikopen z ekstraktu z pomidorów3 mgSuplement diety Długie Życie zawiera związek NMN (mononukleotyd nikotynamidu), który jest prekursorem koenzymu NAD+, organiczne związki z grupy polifenoli, tj.: kwercetyna,

resweratrol oraz składniki występujące naturalnie w komórkach organizmu, tj.: kwas hialuronowy, koenzym Q10. Produkt dopełnia OPC z pestek winogron, który należy do grupy flawonoidów i likopen, który jest organicznym związkiem chemicznym z grupy karotenoidów. Składniki: substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna; ekstrakt z pestek winogron (*Vitis vinifera*) standaryzowany na zawartość min. 95% OPC (oligomeryczne proantocyjanidyny), ekstrakt z korzenia rdestowca japońskiego (*Polygonum cuspidatum*) standaryzowany na zawartość min. 50% trans-resweratrolu, ekstrakt z owoców pomidora (*Solanum lycopersicum*) standaryzowany na zawartość min. 5% likopenu, ekstrakt z perełkowca japońskiego (*Sophora japonica*) standaryzowany na zawartość min. 98% kwercetyny, mononukleotyd β -nikotynamidowy (NMN), hialuronian sodu (kwas hialuronowy), ubichinon (koenzym Q10). Skład kapsułki: celuloza roślinna (wegetariańskie).