

YANGO Insuliniv na Cukier 90kaps



Cena: 46,85 zł

Opis słownikowy

Producent YANGO SP. Z O.O.

Rejestracja

Opis produktu

RÓWNOWAGA INSULINOWA W ORGANIZMIE

Insulina jest niezbędnym hormonem kontrolującym poziom glukozy we krwi. Wytwarzana jest w trzustce i pomaga w transporcie cukru z krwi do komórek, gdzie następnie jest on przechowywany. Kiedy komórki stają się odporne na insulinę, nie mogą jej efektywnie wykorzystywać, przez co poziom glukozy we krwi może się podnieść.

Wraz ze wzrostem poziomu cukru we krwi trzustka wydziela więcej insuliny, dążąc do jego obniżenia, co w niektórych przypadkach może prowadzić do wyczerpania naturalnej zdolności produkcji hormonu.

JAK NATURALNIE ZADBAĆ O ODPOWIEDNI POZIOM GLUKOZY WE KRWI?

Oprócz prowadzenia zdrowego trybu życia i zbalansowanej diety, wiele współczesnych badań wykazało pozytywny wpływ niektórych ekstraktów roślinnych, witamin i minerałów na funkcjonowanie insuliny w organizmie. Składniki aktywne Insuliniv™ zostały dobrane w oparciu o ich synergiczne działanie stabilizujące poziom glukozy we krwi.

SKŁADNIKI AKTYWNE PREPARATU INSULINIV™:

Inozytol: to substancja naturalnie występująca w owocach (szczególnie w cytrusach) i wielu produktach bogatych w błonnik, takich jak fasola, brązowy ryż, kukurydza, nasiona sezamu i otręby pszenne. Inozytol nazywany jest także witaminą B8.

Berberys zwyczajny (*Berberis aristata*): zawiera berberynę, która jest alkaloidem roślinnym, znanym z wpływu na regulowanie poziomu cukru we krwi. Dłuższe stosowanie berberyny wiąże się z akumulacją alkaloidu w organizmie. Berberyna ma działanie hipoglikemizujące i hipolipemizujące. Zwiększa wydzielanie insuliny pod wpływem glukozy, a także stymuluje wrażliwość komórek na insulinę (1).

Zielona kawa: to surowe ziarna kawowca (*Coffea arabica*), których kolor spowodowany jest zakończeniem obróbki przed procesem palenia. Dzięki zastosowaniu ekstrakcji zachowane są w niej cenne składniki aktywne. Najważniejszymi substancjami występującymi w zielonej kawie są: kwas chlorogenowy, który należy do polifenoli, oraz kofeina.

Kozieradka (*Trigonella foenum graecum*): to roślina nieco podobna do koniczyny, pochodząca z zachodniej Azji i basenu Morza Śródziemnego. Znana już od co najmniej 6000 lat jako przyprawa, jest również ceniona ze względu na swój pozytywny wpływ na

równowagę cukrową w organizmie (2).

Witamina D3: to suplementacyjny odpowiednik produkowanej przez skórę witaminy D, której poziom w organizmie uzależniony jest od dziennej ekspozycji na światło słoneczne. Dostarczenie wystarczającej ilości witaminy D jest ważne dla prawidłowego wzrostu i rozwoju kości oraz zębów, a także dla poprawy funkcjonowania układu odpornościowego (3).

B6 (pirydoksyna): bierze udział w metabolizmie energetycznym i syntezie cysteiny. Wspiera także funkcjonowanie układu nerwowego i przyczynia się do utrzymania prawidłowej przemiany białka i glikogenu (4).

B9 (folian): jest niezbędny do prawidłowego podziału i wzrostu komórek, metabolizmu aminokwasów, tworzenia czerwonych i białych krwinek.

B12 (kobalamina): jest potrzebna dla prawidłowych funkcji neurologicznych, produkcji czerwonych krwinek, zrównoważonego zdrowia psychicznego, wzmocnienia układu odpornościowego, a także prawidłowego metabolizmu energetycznego (5).

Pikolinian chromu: to organiczne połączenie cząsteczki chromu z kwasem pikolinowym. Połączenie to ma na celu zwiększenie przyswajalności chromu. Chrom (Cr) jest istotnym mikroelementem, który bierze udział w licznych procesach metabolicznych. Wpływa na przemiany węglowodanów, białek i tłuszczów, a także spełnia bardzo ważną rolę w procesach działania insuliny, wywierając decydujący wpływ na metabolizm glukozy oraz jej poziom we krwi (6).

Składnik aktywny 1 kapsułka %RWS*

Mio-inozytol 200 mg -

Berberys - ekstrakt 82 mg -

w tym berberyna (98%) 80 mg -Zielona kawa - ekstrakt 44 mg -

w tym w tym kwas chlorogenowy (50%) 22 mg -

w tym kofeina (4%) 1,8 mg -Kozieradka - ekstrakt 10:1 25 mg -

Pikolinian chromu 1,67 mg -

w tym chrom (12%) 200 µg 500%Witamina B6 (pirydoksyna HCL) 6 mg 428,6%

Witamina B9 (kwas pteroiloglutaminowy) 600 µg 300%

Witamina B12 (metylokobalamina) 100 µg 4000%

Witamina D3 (cholekalcyferol) 2000 IU 1000%

*RWS – referencyjna wartość spożycia

Zalecane dawkowanie: 1 kapsułka raz dziennie.

Sposób użycia: Kapsułkę połknąć i popić dużą ilością wody.

Składniki: Mio-inozytol, ekstrakt z korzenia berberysu (*Berberis aristata*) standaryzowany na zawartość 98% berberyny, ekstrakt z zielonej kawy (*Coffea arabica*) standaryzowany na zawartość min. 50% kwasu chlorogenowego i min. 4% kofeiny, ekstrakt z nasion kozieradki (*Trigonella foenum-graecum*) 10:1, witamina D3 (cholekalcyferol), witamina B6 (pirydoksyna HCL), chrom (pikolinian chromu), witamina B12 (metylokobalamina), witamina B9 (kwas pteroiloglutaminowy). Skład kapsułki: celuloza roślinna.

Informacja: Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety i zdrowego trybu życia. Przechowywać w ciemnym i suchym miejscu w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Osoby przyjmujące leki przed użyciem powinny skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą. Niewskazane dzieciom, kobietom w ciąży oraz karmiącym. Wyprodukowano w Unii Europejskiej. Podmiot odpowiedzialny: YANGO Sp. z o.o. Masa netto: 43,2 g.

Informacja alergiczna:

Nie zawiera skorupiaków, jaj, ryb, orzechów, soi, składników mlecznych, selera, gorczycy, sezamu.

Produktowane bez użycia sztucznych substancji konserwujących, zapachowych lub barwiących.

Produkt wolny od metali ciężkich, takich jak arsen, kadm, ołów czy rtęć.

Główny Inspektorat Sanitarny: 2021/10/15/SD/61BC20