

Doppelherz aktiv Dla diabetyków + Morwa, 30 tabletek



Nasza cena: 19,01 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*30
Postać	Tabletki
Producent	QUEISSER PHARMA NIEMCY [DE]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Doppelherz aktiv Dla diabetyków + Morwa, 30 tabletek

Właściwości

Wyciąg z morwy białej zawiera substancje, które hamują rozkład cukrów złożonych (np. skrobia czy sacharoza) do cukrów prostych (glukoza). Dzięki temu część węglowodanów pozostaje niestrawiona, co pozwala na utrzymanie prawidłowego poziomu cukru we krwi. Chrom wpływa na aktywność insuliny i poprzez to na utrzymanie prawidłowego poziomu glukozy we krwi. Cynk pełni ważną rolę w metabolizmie węglowodanów, a witamina B6 w metabolizmie glikogenu (w tym wychwytywaniu glukozy przez komórki). Witaminy B6, B12 i kwas foliowy korzystnie wpływają na poziom homocysteiny we krwi, co ma istotne znaczenie w przypadku cukrzycy. U osób chorych na cukrzycę obserwuje się wzmożone tworzenie wolnych rodników (tzw. stres oksydacyjny). Cynk, selen, witaminy C i E chronią komórki przed zwiększonym stresem oksydacyjnym, typowym dla cukrzycy. Witaminy B1, B2, B3 (niacyna), B5, B6, B12, biotyna i wit. C oraz magnez biorą udział w prawidłowym wykorzystywaniu energii przez organizm. Witamina D wpływa na zachowanie prawidłowej w odporności organizmu.

Wskazania

Suplementacja diety w składniki aktywne preparatu.

Dawkowanie

1 tabletkę dziennie razem z posiłkiem, popijając obficie wodą. W celu osiągnięcia właściwego efektu zalecane jest przyjmowanie

preparatu przez co najmniej kilka miesięcy.

Skład

Substancja wypełniająca: celuloza, tlenek magnezu (Mg), wyciąg z liści morwy białej (*Morus alba*), kwas L-askorbinowy (witamina C), octan D-alfa-tokoferylu (witamina E), substancja wypełniająca: karboksymetyloceluloza, amid kwasu nikotynowego (witamina B3), substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu, substancja zagęszczająca: hydroksypropylometyloceluloza, barwnik: dwutlenek tytanu, D-pantotenian wapnia (witamina B5), tlenek cynku (Zn), substancja przeciwzbrylająca: stearynian magnezu, substancja glazurująca: szelak, cyjanokobalamina (witamina B12), substancja przeciwzbrylająca: talk, chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), chlorowodorek tiaminy (witamina B1), cholekalcyferol (witamina D3), olej z oliwek, ryboflawina (witamina B2), emulgator: polisorbat 80, kwas foliowy (witamina B9), chlorek chromu (Cr III), selenian sodu (Se VI), D-biotyna.

1 tabletkę zawiera: wyciąg z liści morwy białej (4:1) 150mg (z surowca 600mg); tiamina (witamina B1) 1,65mg (150%)*, ryboflawina (witamina B2) 1,4mg (100%)*, niacyna (witamina B3) 16mg NE (100%)*, kwas pantotenowy (witamina B) 6mg (100%)*, witamina B6 2,1mg (150%)*, biotyna 50mcg (100%)*, kwas foliowy (witamina B9) 300mcg (150%)*, witamina B12 3,75mcg (150%)*, witamina C 120mg (150%)*, witamina D 5mcg (100%)*, witamina E 18mg alfa-TE (150%)*, magnez 187,5mg (50%)*, cynk 5mg (50%)*, chrom (III) 40mcg (100%)*, selen 27,5mcg (50%).

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.