

Doppelherz aktiv Dla Diabetyków+Morwa, tabletki, 30 szt.



Cena: 25,69 zł

Opis słownikowy

Postać	tabletki
Producent	Queisser
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Multiminerale, Multiwitamina

Opis produktu

Informacje podstawowe Doppelherz aktiv Dla Diabetyków+Morwa, tabletki, 30 szt.

Doppelherz Aktiv Dla Diabetyków + Morwa - suplement diety przeznaczony dla osób dorosłych.

Skład Doppelherz aktiv Dla Diabetyków+Morwa, tabletki, 30 szt.

substancja wypełniająca: celuloza, tlenek magnezu (Mg), wyciąg z liści morwy białej (Morus Alba), kwas L-askorbinowy (witamina C), octan D-alfa-tokoferylu (witamina E), subst. 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

przeciwzbrylaj?ca: talk, chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), chlorowodorek tiaminy (witamina B1), cholekalcyferol (witamina D3), olej z oliwek, ryboflawina (witamina B2), emulgator: polisorbata 80, kwas foliowy (wit. B9), chlorek chromu (Cr III), selenian sodu (Se VI), D-biotyna.

Sk?adniki	1 tabletki	% RWS*
Wyci?g z li?ci morwy bia?ej (4:1)	150 mg	---
z 600 mg surowca	---	---
Tiamina (witamina B1)	1,7 mg	150%
Ryboflawina (witamina B2)	1,4 mg	100%
Niacyna (witamina B3)	16 mg	100%
Kwas pantotenowy (witamina B5)	6 mg	100%
Witamina B6	2,1 mg	150%
Biotyna	50 µg	100%
Kwas foliowy (witamina B9)	300 µg	150%
Witamina B12	3,75 µg	150%
Witamina C	120 mg	150%
Witamina D	5 µg	100%
Witamina E	18 mg	150%
Magnez	187,5 mg	50%
Cynk	5 mg	50%
Chrom	40 µg	100%
Selen	27,5 µg	50%

*% RWS - Referencyjna Warto?? Spo?ycia.

Preparat mo?e by? stosowany przez osoby chore na cukrzyc?.

Produkt nie zawiera glutenu i laktozy.

Działanie Doppelherz aktiv Dla Diabetyków+Morwa, tabletki, 30 szt.

Standaryzowany wyciąg z morwy białej przyczynia się do utrzymania prawidłowego poziomu cukru we krwi, dzięki zawartości substancji, które hamują rozkład cukrów złożonych (np. skrobia czy sacharoza) do cukrów prostych (glukoza).

Chrom wpływa korzystnie na utrzymanie prawidłowego poziomu glukozy we krwi.

Cynk i witamina B6 odgrywają ważną rolę w metabolizmie węglowodanów i glikogenu.

Witaminy B6, B12 oraz kwas foliowy wspomagają prawidłowy poziom homocysteiny we krwi.

Witamina D wspomaga wzmocnić odporność organizmu.

Cynk, selen, witaminy C i E przyczyniają się do zwiększonej ochrony komórek przed stresem oksydacyjnym.

Witaminy B1, B2, B3 (niacyna), B5, B6, B12, biotyna i wit. C oraz magnez biorą udział w prawidłowym wykorzystywaniu energii przez organizm.

Dawkowanie Doppelherz aktiv Dla Diabetyków+Morwa, tabletki, 30 szt.

Dorośli: 1 tabletkę dziennie razem z posiłkiem, popijając obficie wodą.

Informacje dodatkowe Doppelherz aktiv Dla Diabetyków+Morwa, tabletki, 30 szt.

Należy przestrzegać zaleceń lekarza dotyczących przyjmowania leków.

Nie należy łączyć z innymi preparatami witaminowo-mineralnymi bez zalecenia lekarza.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy stosować zróżnicowaną dietę i prowadzić zdrowy tryb życia.

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

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

Chronić od światła i wilgoci.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.