

Doppelherz aktiv Dla diabetyków + Morwa, tabletki, 30 tabl.



Cena: 16,00 zł

Opis słownikowy

Postać	Tabletki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	QUEISSER PHARMA GMBH & CO. KG
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

Opis produktu

DOPPELHERZ AKTIV dla diabet+morwa *30tabl.

Dla diabetyków + Morwa

15 witamin i minerałów + wyciąg z morwy

Suplement diety

Utrzymuje prawidłowy metabolizm węglowodanów w organizmie

Zawiera ekstrakt z 600 mg liści morwy białej

15 witamin i minerałów

Bez laktozy

Bez laktozy

Optymalny zestaw 15 witamin i składników mineralnych z dodatkiem ekstraktu z morwy białej

Optymalny zestaw 15 witamin i składników mineralnych – opracowany specjalnie dla chorych na cukrzycę i osób odchudzających się w celu uzupełniania diety. Morwa biała i chrom wpływają na utrzymanie prawidłowego poziomu cukru we krwi.

Stwierdzono, że w przypadku cukrzycy często dochodzi do obniżenia zasobów witamin i składników mineralnych w organizmie. Konieczność zachowania ścisłej diety może dodatkowo sprzyjać niedostatecznej podaży składników odżywczych. Ponieważ niektóre witaminy i sole mineralne mają istotny wpływ na metabolizm węglowodanów i metabolizm energetyczny - zalecane jest uzupełnianie diety cukrzycowej o te składniki odżywcze.

Standaryzowany 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 utrzymanie prawidłowego poziomu glukozy we krwi.

Cynk pełni ważną rolę w metabolizmie węglowodanów, a witamina B6 w metabolizmie glikogenu (m.in. w 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 (kwas pantotenowy), 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.

Jedna tabletkę dziennie pokrywa zwiększone zapotrzebowanie organizmu na witaminy i substancje mineralne.

Skład

Składniki	w tabletkę
Morwa biała (wyciąg z liści)	150 mg
Tiamina (wit. B1)	1,7 mg (150%)
Ryboflawina (wit. B2)	1,4 mg (100%)
Niacyna (wit. B3)	16 mg (100%)
Kwas pantotenowy (wit. B5)	6 mg (100%)
Witamina B6	2,1 mg (150%)
Biotyna (wit. B7)	50 µg (100%)
Kwas foliowy (wit. B9)	300 µg (150%)
Witamina B12	3,75 µg (150%)
Witamina C	120 mg (150%)
Witamina D	5 µg (100%)
Witamina E	18 mg (100%)
Magnez	187,5 mg (50%)
Cynk	5 mg (50%)
Chrom	40 µg (100%)
Selen	27,5 µg (50%)

Sposób użycia

Zaleca się spożywać 1 tabletkę dziennie razem z posiłkiem, popijając obficie. W celu osiągnięcia właściwego efektu zalecane jest przyjmowanie preparatu przez co najmniej kilka miesięcy.

Uwaga

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Dla zachowania prawidłowego stanu zdrowia duże znaczenie ma zbilansowana i zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci, w temperaturze 25°C.

Składniki

Tlenek magnezu, ekstrakt z liści morwy białej (*Morus alba*), kwas L-askorbinowy, substancja wypełniająca: celuloza mikrokryształiczna, octan DL-alfa-tokoferylu, substancja wypełniająca: sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana, amid kwasu nikotynowego, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu, D-pantotenian wapnia,

substancja przeciwzbrylająca: hydroksywęglan magnezu, barwnik: węglan wapnia, tlenek cynku, substancja przeciwzbrylająca: talk, substancja wypełniająca: hydroksypropyloceluloza, substancja glazurująca: glikol polietylenowy, cyjanokobalamina, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, chlorowodorek pirydoksyny, chlorowodorek tiaminy, cholekalcyferol, ryboflawina, barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza, kwas pteroilomonoglutaminowy, chlorek chromu(III), selenian(IV) sodu, D-biotyna.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.

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

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Chronić od wilgoci i światła.

Podmiot odpowiedzialny:

Queisser Pharma Poland Sp. z o.o.

ul. Domaniewska 39

02-672 Warszawa