

Doppelherz aktiv Dla diabetyków, 30 tabletek



Nasza cena: 26,38 zł

Opis słownikowy

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

Opis produktu

Opis

Doppelherz aktiv Dla diabetyków, 30 tabletek

Zastosowanie

Szeroki zestaw 14 witamin i składników mineralnych – opracowany specjalnie dla chorych na cukrzycę i osób odchudzających się w celu uzupełnienia diety. Chrom wpływa na utrzymanie prawidłowego poziomu cukru we krwi.

Działanie

Stwierdzono, że w przypadku cukrzycy lub odchudzania często dochodzi do obniżenia zasobów witamin i składników mineralnych w organizmie. Ponieważ niektóre witaminy i sole mineralne mają istotny wpływ na metabolizm węglowodanów i metabolizm energetyczny – może być istotne uzupełnienie diety o te składniki odżywcze.

Chrom wpływa na utrzymanie prawidłowego poziomu glukozy we krwi - poprzez wpływ na aktywność insuliny we krwi. Cynk pełni ważną rolę w metabolizmie węglowodanów, a witamina B6 w metabolizmie glikogenu (czyli np. w jego użytkowaniu przez komórki). Witaminy B6, B12 i kwas foliowy korzystnie wpływają na poziom homocysteiny we krwi, co ma istotne znaczenie dla osób z cukrzycą.

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

Dawkowanie

1 tabletkę dziennie z posiłkiem, popijając obficie płynem. Tabletkę można dzielić – dla ułatwienia połykania. Po 2 miesiącach stosowania zaleca się stosowanie ½ tabletki dziennie. W celu osiągnięcia właściwego efektu zalecane jest przyjmowanie preparatu przez co najmniej kilka miesięcy.

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.