

Witamina C 1000 dla osób odchudzających się lub diabetyków 20 tabletek musujących



Cena: 9,41 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	20 tabl.
Postać	tabl.mus.
Producent/ Dystrybutor	UNIPHAR SP Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Acidum ascorbicum
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Witamina C 1000 jest antyoksydantem i ochrania organizm przed wolnymi rodnikami. Powinni stosować ją diabetycy i osoby odchudzające się. Preparat Witamina C 1000 dla diabetyków bogaty jest w witaminę C, która bierze udział w syntezie białek tkanki łącznej, syntezie tkanek szkieletu (kostki, zęby, kości, ścięgna). Wpływa także na prawidłową budowę ścian naczyń krwionośnych. Regularnie stosowana zwiększa witalność i odporność organizmu na infekcje, zmniejszy okres rekonwalescencji i chroni komórki przed szkodliwym działaniem związków, a także wspiera funkcjonowanie układu nerwowego. **Wskazania** Produkt w postaci tabletek musujących, przeznaczony dla osób dorosłych, w tym diabetyków i osób odchudzających się, w stanach zwiększonego zapotrzebowania na witaminę C. Witamina C przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego. Tabletki musują delikatnie, dzięki czemu nie podrażniają przewodu pokarmowego. **Działanie** Witamina C wspomaga: prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego, prawidłowe funkcjonowanie naczyń krwionośnych, energię oraz witalność organizmu - zmniejsza uczucie zmęczenia i znużenia, prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i funkcji psychologicznych, ochronę komórek przed wolnymi rodnikami (stresem oksydacyjnym). Zalecana do spożycia dzienna porcja 1 tabletki dziennie. Rozpuścić w 1/4 szklanki wody. **Skład** Witamina C otrzymana biotechnologicznie z roślin – kwas L- askorbinowy; regulatory kwasowości – wodorowęglan sodu, kwas cytrynowy; nośnik – sorbitol; ksylitol; substancja glazurująca – glikol polietylenowy; aromaty; substancje słodzące – acesulfam K, aspartam; barwnik – żółcień pomarańczowa. **Zawartość** 20 tabletek musujących **Sposób przechowywania** 25°C