

WISH Pharmaceutical Multiwitamina Complex Fore + Prebiotyki 120 kapsułek

Cena: 35,40 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	120 kaps.
Postać	kaps.
Producent	TOMASZ KACZMARCZYK WISH GROUP
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości WISH Pharmaceutical Multiwitamina Complex Fore + Prebiotyki 120 kapsułek Czym jest witamina K w postaci vitaMK7®? vitaMK7® powstaje w sposób naturalny w toku opatentowanego procesu biofermentacji kultur bakterii *Bacillus subtilis* subsp. natto, stosowanych m.in. w tradycyjnej japońskiej potrawie – natto. Produkt zawiera ponad 99% All-Trans Menachinon, a czystość substancji oznaczona metodą HPLC wynosi ponad 99%. Nie zawiera resztek bakteryjnych, nie ma potrzeby dodawania wapnia, kryształów syntetycznych. Prebiotyki - FOS Actilight® (fruktooligosacharydy) Czym są fruktooligosacharydy? Fruktooligosacharydy, są to zazwyczaj rozgałęzione polimery glukozy pokarmowe, niewrażliwe na działanie enzymów trawiennych wytwarzanych przez organizm człowieka, wykazują pomimo tego pewien pro-zdrowotny potencjał. Ich korzystne działanie polega na stymulacji aktywności i rozwoju probiotycznej mikroflory jelitowej. fruktooligosacharydy regulują motorykę przewodu pokarmowego, działają ochronnie na nabłonek jelitowy. Naturalnie występują w tkankach roślin jadalnych, klasyfikowane są jako błonnik pokarmowy. Zalety kapsułek Vcaps® Dla wegan i wegetarian Nie podrażniają żołądka poprzez kontrolowane uwalnianie się substancji aktywnych Większa stabilność podczas przechowywania – materiał nie ulega niekorzystnemu zjawisku sieciowania Wykazują większą odporność mechaniczną i mniejszą kruchość Bez syntetycznych substancji pomocniczych, konserwantów i dodatkowych aromatów oraz barwników Vcaps® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Lonza lub jej oddziałów. **Zalecane spożycie** 1 kapsułka jeden raz dziennie, popić wodą. Nie należy przekraczać zalecanej do spożycia porcji w ciągu dnia **Ważne** Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia. Produkty te nie są przeznaczone do diagnozowania, terapii, leczenia lub zapobiegania jakiegokolwiek chorobie lub chorób. Do diagnostyki lub leczenia należy skonsultować się z lekarzem. Kobiety w ciąży i karmiące piersią, osoby poniżej 18 roku życia oraz osoby chore powinny skonsultować się z lekarzem przed zażyciem preparatu. W przypadku wystąpienia niepożądanych objawów należy przerwać stosowanie i skonsultować się z lekarzem. Przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci. Nie stosować, jeśli wewnętrzne uszczelnienie zostało uszkodzone. Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. **Składniki** Jedna kapsułka (porcja dzienna) Witamina A (octan retinylu) - 800µg (100%*) Witamina D3 (cholekalcyferol z lanoliny) - 5µg (100%*) Witamina E (octan DL-alfa-tokoferylu) - 12mg (100%*) Witamina K2 vitaMK7® (menachinon-7 *Bacillus subtilis* natto) - 75µg (100%*) Witamina C (kwas l-askorbinowy) - 80mg (100%*) Witamina B1 (monoazotan tiaminy) - 1,1 mg (100%*) Witamina B2 (ryboflawina) - 1,4mg (100%*) Witamina B3 (niacyna - amid kwasu nikotynowego) - 16mg (100%*) Witamina B5 (kwas pantotenowy) - D-

pantotenian wapnia) - 6mg (100%*)Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) - 1,4mg (100%*)Witamina B7 (biotyna - D-biotyna) - 50µg (100%*)Witamina B9 (kwas foliowy - kwas pteroilomonoglutaminowy) - 200µg (100%*)Witamina B12 (metylokobalamina) - 2,5µg (100%*)FOS (Actilight®) - 35mgmaltodekstryna, witamina C (kwas L-askorbinowy), niacyna (amid kwasu nikotynowego), witamina E (octan DL-alfa-tokoferylu), kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), witamina B2 (ryboflawina), witamina B1 (monoazotan tiaminy), kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), biotyna (D-biotyna), witamina B12 (metylokobalamina), witamina A (octan retinyli), witamina D3 (cholekalcyferol z lanoliny), witamina K2 vitaMK7® (menachinon-7 Bacillus subtilis natto), kapsułka Vcaps® (celuloza roślinna - hydroksypropylometyloceluloza - składnik otoczki), FOS (Actilight®)ProducentWISH Groupul. Bluszczowa 17A30-439 Kraków