

RUTYNA Z WITAMINAMI JUNIOR, 30 tabletek do ssania odporność dziecko

cena: 12,49 PLN



Opis słownikowy

Czas dostawy	1 dzień roboczy
Opakowanie	30 sztuk
Postać	tabletki do ssania
Producent	Synoptis
Rejestracja	suplement diety
Substancja czynna	złożone
Zastosowanie	Witaminy

Opis produktu

Wsparcie odporności (witamina C i D, cynk). Tabletki do ssania o smaku malinowym dla dzieci powyżej 3. roku życia.

Opakowanie
30 szt. tabletek do ssania / Suplement diety

Zalecana dzienna porcja
1 tabletko / dzień

Składniki
40 mg witaminy C
26.9 mg ekstraktu z perełkowca, w tym 25 mg rutyny
3 mg cynku
25 µg witaminy D

Działanie
Składniki preparatu wpływają korzystnie na:

prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego (witamina C, witamina D, cynk)
prawidłowy wzrost i rozwój kości u dzieci (witamina D)
prawidłowy wzrost dzieci (cynk)
ochronę składników komórkowych przed uszkodzeniem oksydacyjnym (witamina C)

Dobry wybór



Rutyna naturalnego pochodzenia
1000 j.m. witaminy D oraz 3 mg cynku w połączeniu organicznym
Bez dodatku cukrów
Bez aspartamu
Ekonomiczne opakowanie 30 tabletek

Preparat Rutyna z witaminami JUNIOR to źródło rutyny naturalnego pochodzenia z kwiatów i pąków perełkowca japońskiego.

Jest to gatunek drzewa sprowadzonego do Europy z Japonii¹. Nazwa wywodzi się od owoców, które rosną w formie strąków z przewężeniami między białymi nasionami i przypominają sznur pereł². Ze względu na efektowne owoce i późne zrzucanie liści perełkowiec uznawany jest za roślinę ozdobną. Posiada on miododajne kwiaty i charakteryzuje się późnym kwitnieniem, co czyni go rośliną cenną dla pszczelarstwa. Wykorzystywany jest też w stolarstwie i do produkcji instrumentów muzycznych¹. W Chinach pąki jego kwiatów służyły do barwienia jedwabiu na żółto.

Ważne wskazówki

Korzystny efekt wynikający z deklarowanego działania występuje w przypadku spożywania dziennego zgodnie z zaleceniami producenta.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

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

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu.