

Puwerki D3 Odporność, żelki z witaminą C z aceroli o smaku owocowym, 50 szt.



Cena: 25,19 zł

Opis słownikowy

Postać	żelki
Producent	Puwer
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Acerola, Witamina C, Witamina D3

Opis produktu

Informacje podstawowe Puwerki D3 Odporność, żelki z witaminą C z aceroli o smaku owocowym, 50 szt.

Puwerki D3 Odporność z witaminą C z aceroli - to suplement diety z witaminami D3 i C. Produkt przeznaczony dla dzieci. Smak owocowy.

Skład Puwerki D3 Odporność, żelki z witaminą C z aceroli o smaku owocowym, 50 szt.

Syrop glukozowy, cukier, woda, ?elatyna wieprzowa, ekstrakt z owoców aceroli (Malpighia glabra L.) standaryzowany na 25% zawarto?ci witaminy C DER 12:1, regulator kwasowo?ci: kwas cytrynowy, stabilizator: sorbitole, olej s?onecznikowy, barwniki: karoteny, kompleksy miedziowe chlorofili i chlorofilin; ekstrakt z krokosza barwierskiego, koncentrat soku z czarnej marchwi, aromaty: malinowy, pomara?czowy, cytrynowy, jab?kowy; substancja glazuruj?ca: wosk carnauba, cholekalcyferol

(witamina D).

Składnik	1 żelka	%RWS*	2 żelki	%RWS*
Ekstrakt z aceroli, w tym:	48 mg	-	96 mg	-
witamina C	12 mg	15%	24 mg	30%
Witamina D	10 µg (400 IU)	200%	20 µg (800 IU)	400%

*Referencyjna Wartość Spożycia.

Działanie Puwerki D3 Odporność, żelki z witaminą C z aceroli o smaku owocowym, 50 szt.

Witamina D3 - wspomaga odporność, kości, zęby, mięśnie.

Witamina C - wspiera odporność.

Dawkowanie Puwerki D3 Odporność, żelki z witaminą C z aceroli o smaku owocowym, 50 szt.

Dzieci: 1-2 żelki dziennie. Żuć aż do rozpuszczenia.

Informacje dodatkowe Puwerki D3 Odporność, żelki z witaminą C z aceroli o smaku owocowym, 50 szt.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Preparat jest suplementem diety, nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

Przechowywać w suchym miejscu. Chronić od światła i wilgoci. Przechowywać w temperaturze 5-25°C. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.