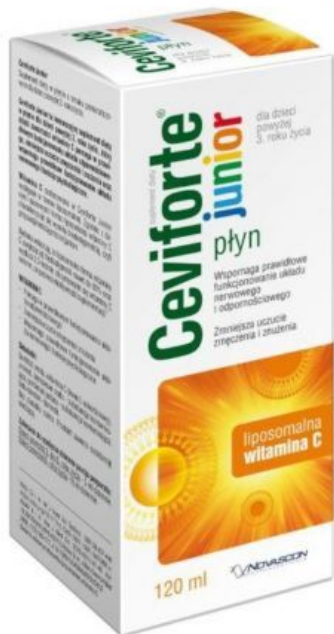


Ceviforte Junior płyn 120 ml



Cena: 28,90 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	120 ml
Postać	płyn
Producent	NOVASCON PHARMACEUTICALS SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Wiek	od 3 roku życia

Opis produktu

Opis

Ceviforte Junior to suplement diety w płynie dla dzieci powyżej 3. roku życia, który dzięki zawartości witaminy C pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, zmniejsza uczucie zmęczenia i znużenia oraz wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i funkcje psychologiczne.

Witamina C zawarta w Ceviforte Junior występuje w formie liposomalnej.

Liposomalna witamina C- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego i charakteryzuje się wysoką przyswajalnością

Zastosowanie

Suplement diety Ceviforte Junior wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i odpornościowego, zmniejsza uczucie zmęczenia i znużenia.

Zalecane spożycie

- Dzieci powyżej 3 do 6 roku życia- 5 ml dziennie
- Dzieci powyżej 6 roku życia- 10 ml dziennie

Skład	Składniki	Zawartość w 5ml (1 porcja)	%RWS*	Zawartość w 100 ml
	Witamina C	80 mg	100	160 mg

*RWS – referencyjna wartość spożycia

Składniki: Sorbitol, woda, witamina C (kwas L-askorbinowy), aromat, benzoesan sodu – substancja konserwująca, sorbinian potasu – substancja konserwująca, beta-karoten – barwnik.

Przechowywanie

Preparat przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze pokojowej 15-25°C, w suchym miejscu niedostępnym dla

małych dzieci. Chronić przed wilgocią i światłem. Po otwarciu przechowywać, w lodówce nie dłużej niż miesiąc.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający. Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. Preparatu nie zaleca się osobom z kamicą nerkową oraz z predyspozycją do tworzenia kamieni nerkowych, osobom z hemochromatozą, a także osobom z niedoborem dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej (G6PD).

Dodatkowe informacje

Bez dodatku cukru. Produkt zawiera substancję słodzącą.