

Zatogrip mini 6m+, krople, 20 ml



Cena: 19,19 zł

Opis słownikowy

Marka	Zatogrip
Postać	krople
Producent	Lek-Am
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Acerola, Witamina D3

Opis produktu

Informacje podstawowe Zatogrip mini 6m+, krople, 20 ml

Krople dla dzieci ZatoGrip Mini to połączenie standaryzowanych ekstraktów roślinnych z owoców czarnego bzu i owoców aceroli (bogatej w naturalną witaminę C), uzupełnione o cynk i witaminę D wspomagające organizm w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego.

Skład Zatogrip mini 6m+, krople, 20 ml

Składniki	2 ml	RWS*
Ekstrakt z owoców czarnego bzu, co odpowiada 5 g owoców czarnego bzu	100 mg	—
Ekstrakt z owoców aceroli	86,4 mg	—
– w tym witamina C	12 mg	15 %
Cynk	1,5 mg	15 %
Witamina D	10 µg	200 %

%RWS: referencyjna wartość spożycia dla osób dorosłych

Składniki: sacharoza, woda, ekstrakt z owoców czarnego bzu (*Sambucus nigra*) standaryzowany do zawartości min. 10 % polifenoli, ekstrakt z owoców aceroli (*Malpighia glabra* L) standaryzowany do zawartości min. 25% witaminy C, cynk (mleczan cynku), witamina D (cholekalcyferol), koncentrat soku z cytryny.

Zawartość:

20 ml. Do produktu ZatoGrip Mini dołączona jest miarka, pozwalająca na precyzyjne odmierzenie i podawanie kropli.

Działanie ZatoGrip mini 6m+, krople, 20 ml

Ekstrakt z owoców aceroli stanowi bogate źródło witaminy C, która pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego. Ekstrakt z owoców czarnego bzu wspiera - prawidłowe funkcjonowanie układu immunologicznego.

Dawkowanie ZatoGrip mini 6m+, krople, 20 ml

1 ml dwa razy na dobę, w godzinach porannych i wczesno popołudniowych.

Przed podaniem krople rozcieńczyć w proporcji 1:1 w płynie (woda, herbata, sok).

Krople mogą być stosowane u dzieci powyżej 6. miesiąca życia. Bez konserwantów, aromatów i barwników.

Informacje dodatkowe ZatoGrip mini 6m+, krople, 20 ml

Do produktu ZatoGrip Mini dołączona jest miarka, pozwalająca na precyzyjne odmierzenie i podawanie kropli.

Nie przekraczać zalecanej porcji dziennej.

Nie stosować w przypadku uczulenia na któryś ze składników preparatu.

Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Ważne jest stosowanie zbilansowanej i zróżnicowanej diety oraz prowadzenie zdrowego trybu życia.