

Pyrosal Immuno, płyn 100 ml



Nasza cena: 16,05 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	100 ml
Postać	PLYN
Producent	HERBAPOL-WROCLAW S.A. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Pyrosal Immuno, płyn 100 ml

Wskazania

Pyrosal Immuno płyn to suplement diety w formie syropu dla dzieci, rekomendowany do stosowania w stanach zwiększonego osłabienia układu odpornościowego.

Właściwości

- Zawarte w produkcie witamina C oraz wyciąg z owoców i kwiatów bzu czarnego wspierają układ odpornościowy, wpływając korzystnie na równowagę sił obronnych organizmu.
- Wyciąg z korzenia prawoślazu oraz kwiatu lipy wpływają kojąco na śluzówkę gardła wspierając funkcjonowanie dróg oddechowych.
- Cynk przyczynia się do prawidłowej pracy układu odpornościowego oraz pomaga w ochronie komórek przed uszkodzeniem oksydacyjnym.

Dawkowanie:

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia:

Dzieci w wieku 3 lat : 2 razy dziennie po 2,5 ml,

Dzieci w wieku od 4 do 6 lat : 3 razy dziennie po 2,5 ml,

Dzieci w wieku od 7 do 9 lat : 2 razy dziennie po 5 ml,

Dzieci od 10 do 12 lat : 3 razy dziennie po 5 ml.

Składniki:

Substancja zagęszczająca: Sorbitol, wyciąg płynny złożony z kwiatu lipy (*Tiliae flos*) (40%), kwiatu bzu czarnego (*Sambuci flos*) (40%) i korzenia prawoślazu (*Althaeae radix*) (20%) standaryzowany na rutozyd, naturalny koncentrat z owoców porzeczki (*Ribes nigrum* L.), woda, wyciąg płynny z owoców aceroli (*Malpighia glabrae fructus*), wyciąg płynny z owoców bzu czarnego (*Sambucus nigra* L.) standaryzowany na antocyjany i polifenole, siarczan cynku (cynk), substancja konserwująca: sorbinian potasu.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.