

# Sambumal Syrop od 3. roku życia 150 ml PHARMASIS



Cena: 19,31 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	150ml
Postać	syrop
Producent	EKSPRES APTECZNY
Rejestracja	Suplement diety

## Opis produktu

### Postać

Syrop

### Opakowanie

Butelka 150ml

### Działanie

Syrop **Sambumal** zawiera składniki roślinne i witaminę C, które pozytywnie wpływają na funkcjonowanie układu immunologicznego i górne drogi oddechowe.

#### Składniki aktywne:

- **Wyciąg z owoców i kwiatów bzu czarnego** - wykazuje właściwości antyoksydacyjne, pomaga chronić organizm przed wolnymi rodnikami, wspiera układ odpornościowy.
- **Wyciąg z kwiatostanu lipy drobnolistnej** - wspiera naturalną odporność organizmu, pomaga łagodzić gardło, krtań i struny głosowe.
- **Witamina C** - wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.

### Wskazania

Wspomaganie dróg oddechowych i układu odpornościowego.



#### Sposób użycia

- Dzieci powyżej 3. roku życia - 2 razy dziennie po 5ml.
- Dorośli - 3 razy dziennie po 5ml.

Wstrząsnąć przed użyciem.

#### Ostrzeżenia

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety. Dla zachowania dobrego stanu zdrowia ważne jest stosowanie zróżnicowanej diety i zdrowego stylu życia. Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników.

#### Skład

Woda, sok malinowy odtworzony z zagęszczonego soku malinowego 23%, ekologiczny syrop z agawy, syrop glukozowy, ekstrakt (4:1) z owoców bzu czarnego (*Sambucus nigra*), ekstrakt (10:1) z kwiatów bzu czarnego (*Sambucus nigra*) standaryzowany na 2% flawonoidów (izokwercetyna), ekstrakt (8:1) z kwiatostanu lipy drobnolistnej (*Tilia cordata*) standaryzowany na 0,8% flawonoidów, witamina C: kwas askorbinowy, stabilizator: guma ksantanowa, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, aromat malinowy, substancja konserwująca: sorbinian potasu.

Składniki	w 1 porcji (5ml)
Ekstrakt z owoców bzu czarnego, ( <i>Sambucus nigra</i> ) DER (4:1)	67,2 mg
Ekstrakt z kwiatów bzu czarnego, w tym 2% flawonoidów (izokwercetyna), DER (10:1)	67,2 mg
Ekstrakt z kwiatostanu lipy, w tym 0,8% flawonoidów ( <i>Tilia cordata</i> ) DER (8:1)	67,2 mg
Witamina C	26,66 mg (33% RWS)

\*RWS - referencyjne wartości spożycia