

Hartuś Odporność, syrop, 120 ml



Cena: 21,33 zł

Opis słownikowy

Postać	Syrop
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	LABORATORIA NATURY SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

Opis produktu

Hartuś Odporność to suplement diety którego składniki roślinne mają na celu wspomóc naturalne funkcjonowanie układu odpornościowego. Polecany do stosowania szczególnie w okresach zwiększonej zachorowalności w celu wsparcia funkcjonowania układu immunologicznego. **Hartuś Odporność** ma pyszny malinowy smak. Polecany od 3. roku życia.

Hartuś Odporność nie zawiera konserwantów, sztucznych barwników i aromatów. Wyprodukowany jest w 100% z naturalnych składników.

Ilość składników aktywnych w porcji dziennej (10 ml):

- wyciąg z owoców bzu czarnego (*Sambucus nigra*) 350 mg
- wyciąg z owoców aceroli (*Malpighia punicifolia*) 70 mg, w tym 12 mg witaminy C
- Yestimun® Beta-glukan (*Saccharomyces cerevisiae*) 6 mg

Ilość składników aktywnych w porcji dziennej (15 ml):

- wyciąg z owoców bzu czarnego (*Sambucus nigra*) 525 mg
- wyciąg z owoców aceroli (*Malpighia punicifolia*) 105 mg, w tym 18 mg witaminy C
- Yestimun® Beta-glukan (*Saccharomyces cerevisiae*) 9 mg

Postać, wielkość: płyn, 120 ml

Sposób użycia:

Dzieci od 3. roku życia: 2 x 5 ml; **Dorośli:** 2 x 7,5 ml

Uwaga: Przed użyciem wstrząsnąć. Osad jest pochodzenia naturalnego. Produkt nie powinien być stosowany przez osoby uczulone na którykolwiek z jego składników. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jak substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Produkt zawiera substancje pochodzenia naturalnego. Możliwa zmiana barwy nie wpływa na jakość syropu. Pamiętaj, że zdrowy tryb życia i zrównoważony sposób odżywiania zapewniają prawidłowe funkcjonowanie organizmu i zachowanie dobrej kondycji.

Przechowywanie: Po otwarciu opakowania **Hartuś Odporność**, butelkę dobrze zamkniętą należy przechowywać w lodówce nie dłużej niż dwa tygodnie.

Opakowanie: szklana butelka o pojemności 120 ml.