

Imunoglukan P4H Plus płyn 100 ml



Nasza cena: 40,63 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	100 ml
Producent	PHARMAPOINT SP.Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Suplement diety wspomagający naturalną odporność organizmu. Dla dzieci powyżej 1 roku życia i dorosłych.

Dawkowanie:

Zaleca się przyjmować 1 łyżeczkę od herbaty (5 ml) na dzień, najlepiej rano przed śniadaniem lub wieczorem przed snem przez okres co najmniej 2-3 miesięcy. Porcję można zwiększyć dwukrotnie w okresie jesienno – zimowym, przy zmiennych warunkach atmosferycznych. Zwiększoną porcję zaleca się stosować raz dziennie, minimalnie przez okres 3 dni. Butelkę przed każdym użyciem należy dokładnie wstrząsnąć.

Przeciwwskazania:

Imunoglukan P4H syrop nie może być stosowany przez pacjentów po przeszczepach narządów wewnętrznych. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Aby utrzymać prawidłowy stan zdrowia należy stosować urozmaiconą dietę i prowadzić zdrowy tryb życia.

Składniki:

Woda, fruktoza, Imunoglukan (1,3/1,6)-D-glukan z boczniaka ostrygowatego), witamina C (kwas L-askorbinowy), Płyn nie zawiera alkoholu, barwników, aromatów.

Przechowywanie:

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci. Przed otwarciem przechowywać w temperaturze 5-250C, chronić przed wilgocią, mrozem i promieniowaniem słonecznym. Po otwarciu opakowania i po każdym użyciu dobrze zamkniętą butelkę należy przechowywać w lodówce w temperaturze 2-80C. Zużyć w ciągu dwóch miesięcy od otwarcia. Z uwagi na naturalne pochodzenie składników kolor płynu może się różnić w zależności od partii produktu.

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.