



apteka
W Sieci

Carbosal Syrop o smaku coli 100 ml



Cena: 14,01 zł

Opis słownikowy

Producent	PPUH GORVITA
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Postać

Syrop o smaku coli

Opakowanie

Butelka 100 ml

Skład

Syrop cukrowy, ekstrakt z owoców borówki czernicy (czarnej jagody - *vaccinium myrtillus fructis*) 4:1, kwas L-askorbinowy, barwnik - węgiel roślinny E 153, aromat coli

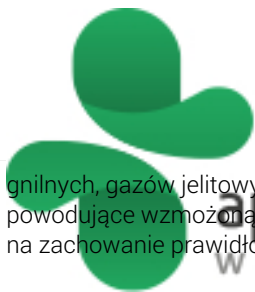
Składniki	1 łyżeczka (5ml) syropu cukrowego	1 łyżka (10ml) syropu cukrowego
Ekstrakt z owoców borówki czernicy 4:1	50 mg	100 mg
Witamina C	7,5 mg (9,4%)*	15 mg (18, 88%)*

*% RWS - referencyjna wartość spożycia

Wartość energetyczna w 100 g syropu: 1046 kJ (250 kcal), w zalecanej porcji dziennej (20g): 209,2 kJ (50 kcal)

Działanie

Zawiera węgiel aktywowany. Preparat w naturalny sposób oczyszcza przewód pokarmowy z bakterii, toksyn bakteryjnych, produktów



gnilnych, gazów jelitowych. Po podaniu doustnym wiąże on różne substancje szkodliwe znajdujące się w przewodzie pokarmowym powodujące wzmożoną czynność ruchową jelit. Zawarta w składnikach syropu witamina C i ekstrakt z owoców czarnej jagody wpływają na zachowanie prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Wskazania

Zalecany na biegunki, niestrawność, wzdęcia. Dobry dobrany smak syropu jest chętnie spożywany przez każdego. Polecany szczególnie dzieciom lub osobom, które nie lubią zażywać węgla w postaci tabletek.

Sposób stosowania

Przed użyciem wstrząsnąć. Preparat w różnym stopniu może hamować wchłanianie podanych jednocześnie leków, dlatego należy je przyjmować 2 godziny przed lub po przyjęciu syropu.

- Dzieci od 2 lat 1/2 łyżeczki do kawy 1-2 razy dziennie.
- Dzieci od 6 lat jedną łyżeczkę do herbaty 1-2 razy dziennie.
- Dorośli 1 łyżkę stołową 1-2 razy dziennie.

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Ostrzeżenia

Produkt zawiera cukier. Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety. Ważne jest aby zachować zdrowy tryb życia i stosować zrównoważony sposób żywienia. Przechowywać w temperaturze pokojowej (15-25°C) w miejscu niedostępnym dla dzieci.