

## Carbocaps, kapsułki, 20 kaps.

Cena: 7,70 zł



### Opis słownikowy

Postać	Kapsułki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	GORVITA PPHU
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

### Opis produktu

#### CARBOcaps

20 Kapsułek

Zawiera Witaminę C i kłącze imbiru.

**Składniki:** sproszkowane kłącze imbiru, witamina C (kwas L-askorbinowy), barwnik - węgiel roślinny E 153, żelatyna (składnik kapsułki).

Składniki	1 kapsułka	Zalecana dzienna porcja - 2 kapsułki
Kłącze Imbiru	100 mg	200 mg

Witamina C	30 mg (37,5%) *	60 mg (75 %) *
------------	-----------------	----------------

(\*) – % \* RWS - referencyjne wartości spożycia.

**Działanie:**

Carbocaps to suplement diety, który łagodzi objawy wzdęć i biegunkę. W jego skład wchodzi węgiel aktywowany oraz imbir. Przyjęty doustnie tworzy wiązania z różnymi substancjami szkodliwymi, które występują w układzie trawiennym i są przyczyną zwiększonej aktywności ruchowej jelit. Dzięki temu w całości naturalny sposób przyczynia się do oczyszczenia przewodu pokarmowego z drobnoustrojów, toksyn pochodzenia bakteryjnego, produktów gnilnych, a także gazów jelitowych. Witamina C wykazuje właściwości antyoksydacyjne i immunostymulujące. Bierze udział w produkcji kolagenu oraz zwiększa przyswajalność żelaza. Imbir wspomaga procesy trawienne oraz łagodzi nudności. Stymuluje produkcję śliny oraz soku żołądkowego. Zwiększa łąknienie i ogranicza agregację płytek krwi.

**Przeciwwskazania:**

- uczulenie na składniki preparatu

**Wskazania:**

Stosować w przypadku występowania zaburzeń jelitowo-żołądkowych, takich jak biegunka czy wzdęcia.

**Dawkowanie:**

Stosować doustnie. Zaleca się przyjmowanie dawki wynoszącej 1-2 kaps./24h.

**UWAGA:**

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Ważne jest stosowanie zrównoważonego sposobu żywienia i zdrowego trybu życia.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na jakikolwiek składnik preparatu.

Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej (15-25°C) w sposób niedostępny dla małych dzieci.

*Masa netto: 3,9g*