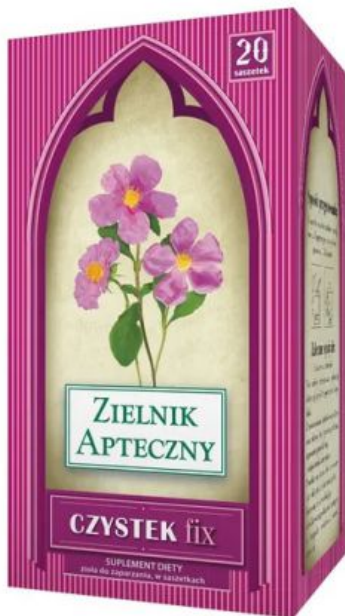


Zielnik Apteczny, Czyszek fix, 20 saszetek



Cena: 7,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Polpharma
Substancja czynna	-
Typ produktu	Lek ziołowy

Opis produktu

Suplement diety

Zielnik Apteczny Czyszek fix 2,0 g, 20 saszetek

Opis produktu:

Czyszek fix suplement diety - zioła do zaparzania, w saszetkach.

Właściwości składników:

Czyszek:

- antyoksydacyjne, chroni komórki i tkanki organizmu przed działaniem wolnych rodników.
- przyczynia się do wzmocnienia organizmu i układu odpornościowego.
- jako środek wzmacniający układ immunologiczny organizmu.

Składniki:

Liść czystka 100%.

Składniki zawarte w 1 saszetce (2g):

Czystek - 2g

Składniki zawarte w 2 saszetkach (4g):

Czystek - 4g

Porcja produktu zalecana do spożycia w ciągu dnia:

2 saszetki dziennie.

1 saszetkę zalać szklanką wrzącej wody. Zaparzać pod przykryciem przez ok. 10-15 minut.

Przechowywanie:

- Przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Chronić od światła i wilgoci.
- Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Ważne:

- Dzieci, kobiety w ciąży, matki karmiące oraz osoby zażywające leki lub chore powinny przed zażyciem preparatu skonsultować się z lekarzem.
- Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.
- Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety i zdrowego trybu życia.
- Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.
- Przechowywać w suchym i nienasłonecznionym miejscu, z dala od źródeł ciepła i wilgoci, w temperaturze pokojowej 15-30 stopni Celsjusza.
- Zażywać w trakcie posiłku lub według wskazań lekarza.
- Nie zawiera glutenu, pszenicy, soi, drożdży, produktów mlecznych, substancji słodzących, sztucznych substancji konserwujących i zapachowych.
- Nie zażywać jeżeli zewnętrzna folia została usunięta lub uszkodzona w inny sposób, umożliwiając otwarcie produktu przed zakupem.

Podmiot odpowiedzialny:

Polpharma SA, ul. Pelpińska 19, Starogard Gdański.

Zawartość netto - 40g

