

Czystek, zioła do zaparzania (Herbapol Kraków), 200 g

Nasza cena: 9,79 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	200g
Producent	HERBAPOL-KRAKÓW POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Czystek, zioła do zaparzania (Herbapol Kraków), 200 g

Czystek - suplement diety, którego składnik wspiera ochronę organizmu przed wolnymi rodnikami. Produkt przeznaczony **dla osób dorosłych**.

Składniki

Liść czystka (*Cistus incanus*) – 100%.

Zawartość liścia czystka w przeliczeniu na zalecaną do spożycia dzienną porcję produktu wynosi 1,5 g.

Masa netto

200g

Kraj pochodzenia

Turcja.

Zastosowanie

Herbatka z czystka stanowi uzupełnienie codziennej diety. Czystek jest cennym antyoksydantem, wspomaga ochronę organizmu przed działaniem wolnych rodników. Przyczynia się do wzmocnienia obrony organizmu oraz wspomaga pracę układu odpornościowego.

Herbatka z czystka posiada interesujący smak i delikatny aromat.

Sposób użycia

Dorośli: 1 łyżeczkę liści (ok. 0,75 g) zaparzać w szklance wrzącą wodą. Pozostawić pod przykryciem ok. 10 minut. Pić świeżo przygotowany napar 2 razy dziennie. Nie przekraczać zalecanej do spożycia dziennej porcji produktu.

Przechowywanie

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze poniżej 25°C, chronić od światła i wilgoci. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

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 małych dzieci.

Producent

KRAKOWSKIE ZAKŁADY ZIELARSKIE HERBAPOL W KRAKOWIE SA
ul. Chałupnika 14
31-464 Kraków

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.