

Plussz Odporność 100% Complex 20 tabletek musujących

Nasza cena: 12,37 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	*20
Postać	TABL.MUS.
Producent	POLSKI LEK POLSKA
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Plussz Odporność 100% Complex jest to suplement diety bez dodatku cukru, z sokiem owocowym w proszku.

Tabletki musujące o smaku malina – czarny bez.

Dla kogo jest preparat?

Plussz Odporność 100% Complex to preparat stworzony z myślą o osobach dorosłych.

Zawiera 100% immuno complex – specjalny zestaw składników wspierających odporność, m.in. cynk, selen, witaminę D3, C, B12, a także składniki pochodzenia naturalnego – czarny bez i rutynę.

Składniki:

regulatory kwasowości: kwas cytrynowy, węglany sodu; substancja wypełniająca: sorbitole; kwas L-askorbinowy; aromaty; ekstrakt z owocu czarnego bzu (*Sambucus nigra* L.); cytrynian cynku; rutyna; cyjanokobalamina; selenian (IV) sodu; cholekalcyferol; koncentrat soku buraka czerwonego w proszku; barwnik: ryboflawiny; substancje przeciwzbrylające: poliwinylpirolidon, glikol polietylenowy; substancje słodzące: cyklaminiany, sacharyny; sok malinowy w proszku – 0,1%; koenzym Q10.

Sposób użycia:

- Należy rozpuścić tabletkę musującą w szklance letniej wody.
- Zaleca się spożywać 1 tabletkę dziennie.

- Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Wartości odżywcze:

Zawartość witamin, składników mineralnych i innych składników aktywnych w zalecanej dziennej porcji - jedna tabletką (% dziennych Referencyjnych Wartości Spożycia - dla osób dorosłych)

Witamina D	25 µg	500%
Witamina C	160 mg	200%
Witamina B12	2,5 µg	100%
Cynk	15 mg	150%
Selen	55 µg	100%
Rutyna	25 mg	-
Ekstrakt z czarnego bzu	40 mg	-
Koenzym Q10	400 µg	-

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.