

Plussz Junior Lizaki BEZ CUKRU Odporność, 50 lizaków po 6 g

Nasza cena: 120,25 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	*50 (PUDELKO)
Producent	POLSKI LEK POLSKA
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS
 Plussz Junior Lizaki BEZ CUKRU Odporność to suplement diety dla dzieci powyżej 3 roku życia i osób dorosłych.

Lizaki o smaku malinowo-cytrynowym.

Zawiera substancje słodzące. Zawiera ksylitol i izomalt.
 Bez cukru. Bez Glutenu. Bez laktozy.

SKŁADNIKI

substancja słodząca: izomalt; kwas L-askorbinowy; regulator kwasowości: kwas cytrynowy; substancja słodząca: ksylitol; sok malinowy w proszku; ekstrakt z owocu dzikiej róży (*Rosa canina* L.); ekstrakt z owocu czarnego bzu (*Sambucus nigra* L.); ekstrakt z porostu islandzkiego (*Cetraria islandica* (L.) Ach.); naturalne aromaty (cytrynowy oraz malinowy) z innymi naturalnymi aromatami; ekstrakt z czarnej marchwi.

Składniki Zawartość w 2 lizakach (%RWS*)

Ekstrakt z owocu dzikiej róży 30 mg (-)

Witamina C 80 mg (100% RWS*)

w tym:

- z dzikiej róży 20 mg (25% RWS*)
- z kwasu L-askorbinowego 60 mg (75% RWS*)

Ekstrakt z owocu czarnego bzu 30 mg (-)

Ekstrakt z porostu islandzkiego 30 mg (-)

*Referencyjna Wartość Spożycia.

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

Witamina C wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.

MASA NETTO

300 g (50 lizaków po 6 g)

SPOSÓB UŻYCIA

Dzieci powyżej 3 roku życia i osoby dorosłe: 2 lizaki dziennie

OSTRZEŻENIA

Spożycie nadmiernych ilości może wywołać efekt przeczyszczający.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25°C. Chronić przed światłem.

PRODUCENT / DYSTRYBUTOR

"POLSKI LEK" Sp. z o.o.

ul. Chopina 10

31-100 Wadowice

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.