

## Dr.Wolz KinderImmun, na odporność, od 2. roku życia, proszek, 65 g



Cena: 84,99 zł

### Opis słownikowy

Cena jednostkowa	65 g
Opakowanie	65 g
Postać	proszek do rozpuszczenia
Producent	ABS-MED SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Wiek	od 2 roku życia

### Opis produktu

#### Opis

Dr.Wolz KinderImmun, suplement diety w postaci proszku do rozpuszczenia, przeznaczony dla dzieci od 2. roku życia. Składniki preparatu immunoaktywne takie jak  $\beta$ -glukany, cynk, colostrum (siara), bakterie probiotyczne kwasu mlekowego, inulina i witaminy grupy B wpływają na czynne i bierne wzmocnienie układu odpornościowego. Witamina D wspomaga układ odpornościowy oraz ma istotne znaczenie dla zdrowego wzrostu i rozwoju kości u dzieci.

#### Zastosowanie

Wsparcie układu odpornościowego.

#### Zalecane spożycie

- Dzieci w wieku od 2 do 6 lat: 2 miarki (około 2 g).
- Dzieci powyżej 7 roku życia i dorośli: 3 miarki (3 g) dziennie.
- Podawać zmieszany z zimnym napojem lub jogurtem.

#### Skład

Inulina, proszek z soku z wiśni Acerola 6%, koncentrat siary (mleko) 6%, BetaGlukany z drożdży (*Saccharomyces cerevisiae*) 4%, bakterie kwasu mlekowego *Bifidobacterium longum* 1%, cynk z drożdży (cytrynian cynku drożdże) 1%, witaminy D3, B12, B1, B6, kwas foliowy, B2.

- 1g proszku zawiera: wartość energetyczna 9kJ (2 kcal), Białka 120mg, Węglowodany 380mg, Tłuszcze 120 mg, Witamina D3 6,7 $\mu$ g (133%)\*, Witamina B1 0,44mg (40%)\*, Witamina B2 0,56mg (40%)\*, Witamina B6 0,56mg (40%)\*, Witamina B12 1 $\mu$ g (40%)\*, Kwas foliowy 80 $\mu$ g (40%)\*, Witamina C 32mg (40%)\*, Cynk 2mg (20%)\*, Beta-Glukany z drożdży (*Saccharomyces cerevisiae*) 67mg, Colostrum (koncetrat siary) 124mg z immunoglobuliną G 24,8mg, Inulina 1,5g, Bakterie kwasu mlekowego 18mg, *B.longum* =1,8mld.

- 3 g proszku zawierają: wartość energetyczna 13kJ (3 kcal), Białka 180mg, Węglowodany 570mg, Tłuszcze 180mg, Witamina D3 10µg (200%)\*, Witamina B1 0,66mg (60%)\*, Witamina B2 0,84mg (60%)\*, Witamina B6 0,84mg (60%)\*, Witamina B12 1,5µg (60%)\*, Kwas foliowy 120µg (60%)\*, Witamina C 48mg (60%)\*, Cynk 3mg (30%)\*, Beta-Glukany z drożdży (*Sacharomyces cerevisiae*) 100mg, Colostrum (koncetrat siary) 186mg z immunoglobuliną G 37,2mg, Inulina 2,2g, Bakterie kwasu mlekowego 27mg, B.longum =2,7mld.

\*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia

#### Przechowywanie

W suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

#### Dodatkowe informacje

- 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 prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.