

fin Multi Junior

(suplement diety zawiera cukier i substancję słodzącą)

Truskawkowe żelki z witaminami



FINCLUB POLAND Sp. z o.o.

ul. T. Kościuszki 33, 43-400 Cieszyn

tel.: 33 85 20 196, 693 629 504, bezpłatna infolinia: 800 133 177

www.finclub.pl, e-mail: finclub@finclub.pl

Kontakt:



Spełnia ściśle warunki Good Manufacturing Practice (GMP - dobra praktyka produkcyjna) i Good Agricultural Practice (GAP - dobra praktyka rolnicza) oraz obowiązujące w Unii Europejskiej normy spożywcze.

fin MULTI JUNIOR

Suplement diety fin **Multi Junior** to smaczne żelki w kształcie truskawek o naturalnym smaku truskawkowym.

Zawiera wyważony kompleks ośmiu witamin (C, E, A, D3, B3, B6, B12, biotyna), które wspomagają prawidłowe funkcjonowanie organizmu, dbają o naturalną odporność, wpływają dobroczynnie na kości, zęby, układ nerwowy.

Witamina C ma pozytywny wpływ na odporność, zwiększa wchłanianie żelaza, wspomaga produkcję kolagenu dla prawidłowego funkcjonowania kości, chrząstek stawowych, zębów, dziąseł, skóry. **Witamina E** wspomaga ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym. **Witamina A** jest ważna dla błon śluzowych, skóry, wzroku, odporności. **Witamina D3** jest potrzebna dla wzrostu i rozwoju kości u dzieci, wspomaga wchłanianie wapnia i fosforu, dba o odporność, kości, zęby i mięśnie. **Witaminy z grupy B** są istotne dla odporności organizmu, dla wytwarzania krwinek, dla układu nerwowego. **Biotyna** ma pozytywny wpływ na włosy, błony śluzowe, skórę. **Witaminy B3, B6 a B12** wspomagają obniżenie stopnia zmęczenia.

Witaminy są niezbędne dla zdrowego rozwoju dzieci. Ludzki organizm nie potrafi wyprodukować większości witamin i pozyskuje je z pożywienia. Fin Multi Junior pomaga uzupełnić witaminy zawarte w pożywieniu, wspomaga zdrowy wzrost i rozwój dzieci. Zawiera witaminy pozyskane z owoców, nie zawiera sztucznych barwników ani aromatów.

Opakowanie: 60 żelek

Sposób użycia: 1 żelek dziennie, dokładnie rozgryźć

Zawartość składników w jednym żelku: witamina C 30 mg, witamina B3 8 mg, witamina E 6 mg, witamina B6 1,4 mg, witamina A 200 µg, biotyna 50 µg, witamina D3 5 µg, witamina B12 2,5 µg