



apteka
w sieci

Hydrooptima Junior tabletki musujące 20 szt.



Cena: 13,56 zł

Opis słownikowy

Producent	AFLOFARM
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Postać

Tabletki musujące

Opakowanie

20 szt.

Działanie

Hydrooptima Junior zawiera zestaw niezbędnych elektrolitów, dobranych specjalnie z myślą o dzieciach. W skład preparatu wchodzi przede wszystkim wysoka dawka wapnia, która przyczynia się do prawidłowego wzrostu i rozwoju u najmłodszych oraz wspiera właściwe przewodnictwo nerwowe.

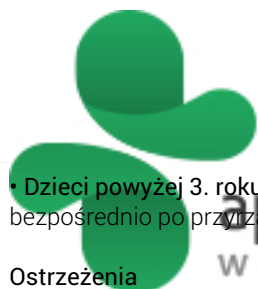
Hydrooptima Junior zawiera również potas, wspomagający prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i mięśni, magnez, który pomaga utrzymać właściwe przewodnictwo nerwowe, wspiera zachowanie poprawnych funkcji psychologicznych oraz przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Dodatkowo, **witamina D** pomaga w prawidłowych wchłanianiu wapnia i utrzymaniu prawidłowego poziomu wapnia we krwi.

Wskazania

Nawodnienie organizmu i uzupełnienie diety dzieci powyżej 3. roku życia w elektrolity.

Sposób użycia



• **Dzieci powyżej 3. roku życia i dorośli** - 1 tabletkę rozpuścić w 200ml chłodnej wody, po czym wymieszać. Produkt spożyć bezpośrednio po przyzwożeniu. Stosować 2 razy dziennie.

Ostrzeżenia

Osad powstający po rozpuszczeniu tabletki jest naturalną cechą preparatu. Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety. Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. W okresie ciąży i karmienia piersią przed zastosowaniem produktu należy skonsultować się z lekarzem. Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający.

Skład

Regulator kwasowości: kwas cytrynowy, substancja wiążąca: sorbitole, węglan wapnia, diwęglan sodu, węglan magnezu, diwęglan potasu, chlorek potasu, naturalny aromat pomarańczowy, glukoza, substancja wiążąca: glikol polietylowy, koncentrat buraka czerwonego, substancja słodząca: sukraloza, barwnik: ryboflawiny, cholekalcyferol.