

OLEOFARM D-Vitum 400 j.m. aerozol 6 ml



Cena: 17,85 pln

Opis słownikowy

Klasyfikacja	Suplement diety
Marka Producent	OLEOFARM SP. Z O.O.
Opakowanie	6 ml
Postać	aerozol doustny
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Charakterystyka Witamina D jest potrzebna dla prawidłowego wzrostu i rozwoju kości u dzieci. Ponadto pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i zębów oraz w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni. Witamina D pomaga też w prawidłowym wchłanianiu/wykorzystywaniu wapnia i fosforu, w utrzymaniu prawidłowego poziomu wapnia we krwi, a także w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego. Suplementacja witaminą D zalecana jest od pierwszych dni życia, niezależnie od sposobu żywienia noworodka (piers/mleko modyfikowane). W okresie od urodzenia do 6. miesiąca życia zalecana jest suplementacja witaminą D w dawce 400 j.m./dobę. W okresie od 6. do 12. miesiąca życia zalecana jest suplementacja witaminą D w dawce 400-600 j.m./dobę, zależnie od podaży witaminy D w diecie. **Zastosowanie** Preparat polecany jest dla noworodków, niemowląt i dzieci w celu uzupełnienia diety w witaminę D3. **Zalecane spożycie** Noworodki, niemowlęta i dzieci – 1 naciśnięcie pompki dozującej jeden raz dziennie bezpośrednio do ust lub do pokarmu. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia. **Sposób użycia** Na buteleczkę z preparatem należy zamontować pompkę dozującą dołączoną do opakowania. Przed każdym użyciem należy ściągnąć zatyczkę osłaniającą pompkę dozującą. Pompka pozwala na precyzyjne odmierzenie właściwej do spożycia porcji produktu. Przed pierwszym użyciem należy kilkakrotnie nacisnąć pompkę dozownika w celu jego napełnienia, aż do pojawienia się pierwszej pełnej dozy. **Składniki** Olej MCT (trójglicerydy o średniej długości łańcucha), cholekalcyferol (witamina D3), przeciwutleniacz: mieszanina tokoferoli.