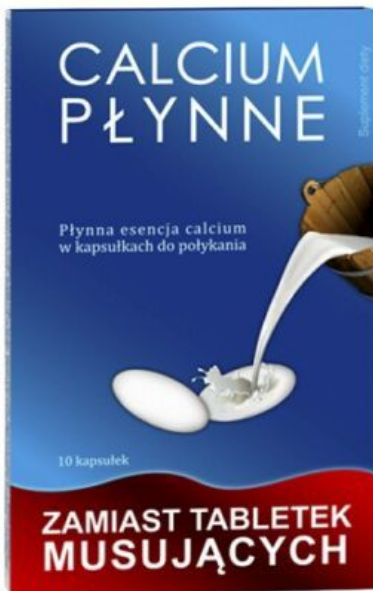


## Calcium Płynne, esencja kapsułki do połykania, 10 szt.



Cena: 5,29 zł

### Opis słownikowy

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Postać            | kapsułki          |
| Producent         | Uniphar           |
| Rejestracja       | Suplement diety   |
| Substancja czynna | Wapń, Witamina D3 |

### Opis produktu

### Informacje podstawowe Calcium Płynne, esencja kapsułki do połykania, 10 szt.

Calcium płynne - suplement diety w postaci miękkich kapsułek do połykania. Produkt przeznaczony dla osób dorosłych.

### Skład Calcium Płynne, esencja kapsułki do połykania, 10 szt.

Węglan wapnia, olejek sojowy; cholekalcyferol, wosk pszczeleli. Skład otoczki: żelatyna; nośnik – gliceryna; woda destylowana; barwnik – dwutlenek tytanu.

| Składniki     | 1 kapsułka | % RWS* |
|---------------|------------|--------|
| Węglan wapnia | 625 mg     | ---    |
| w tym:        |            |        |
| wapń          | 250 mg     | 31%    |
| Witamina D    | 2,5 µg     | 50%    |

### Działanie Calcium Płynne, esencja kapsułki do połykania, 10 szt.

Wapń wspomaga utrzymanie zdrowych kości i zębów, wspiera prawidłowe funkcjonowanie mięśni oraz przyczynia się do prawidłowego krzepnięcia krwi i wspiera prawidłowe funkcjonowanie enzymów trawiennych.

Witamina D wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego, wspiera utrzymanie zdrowych kości i zębów, dodatkowo witamina D wspomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni oraz wspiera w utrzymaniu prawidłowego poziomu wapnia we krwi.

## **Dawkowanie Calcium Płynne, esencja kapsułki do połykania, 10 szt.**

Dorośli: 1 tabletkę dziennie.

## **Informacje dodatkowe Calcium Płynne, esencja kapsułki do połykania, 10 szt.**

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Suplement diety nie może być stosowany jak substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy stosować zróżnicowaną dietę i prowadzić zdrowy tryb życia.

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

Produkt powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.