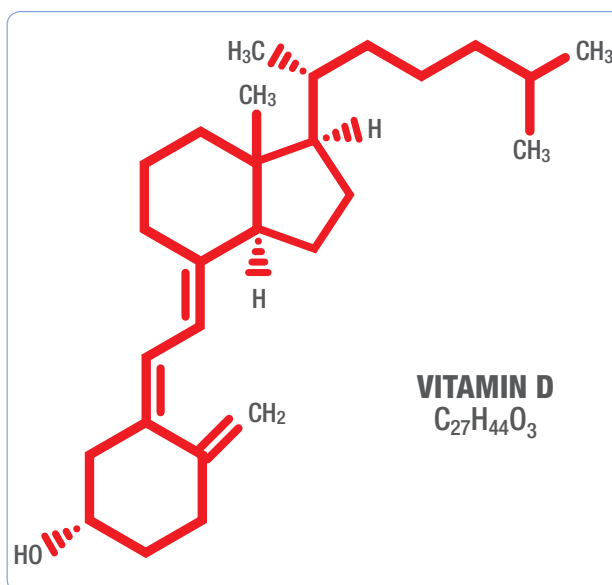


# CALD-Meth

**CALD-METH** to płynna mieszanka paszowa uzupełniająca przeznaczona dla drobiu, przeżuwaczy i koni zawierająca:

- Glukonian wapnia: dostarcza łatwo przyswajalną i wysoce dostępną wapń.
- Witamina D3: poprawia wchłanianie jelitowe Ca i P oraz utrwala je w kościach.

Wapń i witamina D są nierozdzielalnym dwumianem wspomagającym wzrost, metabolizm kości i układ odpornościowy; CALD-METH dostarcza Ca i witaminę D3 w postaci płynnej, aby zmaksymalizować szybkie wchłanianie i biodostępność



## INFORMACJE

### Wskazania:

- Dla poprawy wydajności mleka u bydła
- Dla silnych kości u zwierząt w fazie wzrostu. Poprawa twardości skorupki jaja
- Przy niedoborze składników odżywczych
- Hipokalcemia podczas ciąży
- Przed i po porodzie

### Dodatki na litr:

Witamina D3 (E671) 200 000 UI

### Substancje pomocnicze:

Glukonian wapnia, glukoza, sorbitol, woda dejonizowana do 1 litra Rekomendowane

### Rekomendowane dawkowanie:

Wymieszać ostrożnie, zgodnie z dobrymi praktykami produkcyjnymi z innymi składnikami paszy, stosując następujące dawki:

- Cielęta: 50-100 ml / sztukę / dzień
- Bydło: 200-300 ml / sztukę / dzień (począwszy od 1 dnia przed i przez 5-7 dni po porodzie)
- Krowy mleczne: 500 ml sztukę/dzień

(od 1 dnia przed i przez 2-3 dni po porodzie)

- Konie: 100-150 ml / sztukę / dzień
- Małe przeżuwacze starsze niż 3 miesiące: 50-80 ml / sztukę / dzień
- Brojlerzy i nioski: 1,5-2 l/1000 litrów wody pitnej

Nie należy przekraczać limitu zawartości witaminy D3 biorąc pod uwagę wszystkie składniki diety.

Wstrząsnąć przed użyciem. Zamknąć butelkę po użyciu. Przechowywać w chłodnym i suchym pomieszczeniu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia oraz źródeł ciepła.

Nie zamrażać.

### Opakowania:

- Butelka: 1 litr
- Zbiorniki: 5-10-25 i 200 litrów