



VITADI Calcium®



Mangime complementare contenente il 10% di calcio sia in forma organica che minerale per far fronte alla richiesta di calcio dell'animale

LIQUIDO
IDROSOLUBILE

- Supporta la qualità dell'uovo in ogni sua parte (guscio, tuorlo e albume) e il corretto processo di ossificazione grazie alla sinergia tra calcio e vitamine.
- Contribuisce al fisiologico benessere degli animali, anche in condizioni di alte temperature o stress alimentare, nei periodi di ovodeposizione e di rapido
- Formulazione idrosolubile che non lascia residui ed è miscelabile con mangimi liquidi come **Citrobex®**

CONTIENE

Calcio

cloruro di calcio
e gluconato di calcio

Cloruro di calcio (CaCl₂), sale inorganico altamente idrosolubile, e Gluconato di calcio (C₁₂H₂₂CaO₁₄), sale organico idrosolubile dell'acido gluconico, sono note fonti di calcio. Questo elemento è necessario per la contrazione muscolare, la secrezione di ormoni e di neurotrasmettitori, la divisione cellulare, la coagulazione sanguigna, la stabilità delle membrane e la formazione delle uova e delle ossa.

«Per produrre uova resistenti, la gallina deve consumare 20 volte la quantità di calcio in un anno rispetto alla quantità di calcio contenuta nelle sue ossa» (Patricia Y. Hester, Egg Innovations and Strategies for Improvements, Academic Press, 2017)



Vitamina D3

colecalfiferolo

Nutriente essenziale richiesto per l'assorbimento del calcio e per la corretta formazione delle ossa.



Vitamina E

tutto-rac-alfa-tocoferile
acetato

Potente antiossidante utile al corretto funzionamento del sistema immunitario. Contribuisce a superare gli squilibri nutrizionali dovuti a cambiamenti di qualità dei mangimi o stress da calore.



Manganese

cloruro tetraidrato

Indispensabile per il mantenimento della produzione di uova e dello spessore del guscio d'uovo. Il manganese interviene nella sintesi dei glicosaminoglicani nella membrana del guscio d'uovo.



ISTRUZIONI PER L'USO

Specie	Quantità	Uso
Avicoli (condizioni standard)	50-100 ml/100 l di acqua di bevanda	Iniziare il prima possibile e continuare almeno per 1 settimana.
Avicoli (condizioni stressanti)	80 ml/100 l di acqua di bevanda	



Packaging
Bag in box da 10 l

FAMIqs



Stabilimento Produttivo Certificato

Luglio 2021