

Nutri V-Phyt



Βελτίωσε τη διατροφή – Προστάτευσε τα ζώα σου

V-Phyt

Calseagrit

Σκόνη
σκόρδου

Iotech



- ✓ Διαχείριση παρασιτικών κινδύνων (Ενδογενών & Εξωγενών)
- ✓ Υποστήριξη νεαρών ζώων
- ✓ Ενίσχυση της διατροφής (Μέταλλα & Ιχνοστοιχεία)



Timac AGRO



ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΕΚΤΡΟΦΗΣ



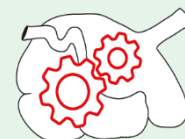
Εξωγενή παράσιτα: Τσιμπούρια, μύγες, κρότρες, κουνούπια



Ενδογενή Παράσιτα Πεπτικού Συστήματος



Καθυστερημένη ανάπτυξη



Ανεπαρκής εκμετάλλευση σιτηρεσίου

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΣΙΤΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

V-Phyt:

➤ Διαχείριση των ενδογενών παρασίτων μέσω της ενίσχυσης των αντιελμινθικών φαρμάκων

Σκόνη σκόρδου:

➤ Απώθηση ενοχλητικών εξωγενών παρασίτων, λόγω των πτητικών ουσιών που αναδίδουν άρωμα σκόρδου



Αναλυτική σύσταση		Πρόσθετες ύλες (mg/kg)	
Ασβέστιο (Ca)	16,5%	Ψευδάργυρος (Zn)	2000
Νάτριο (Na)	12,5%	Μαγγάνιο (Mn)	1000
Φωσφόρος (P)	4,5%	Ιώδιο (I)	100
Μαγνήσιο (Mg)	2%	Κοβάλτιο (Co)	40
Θρεπτικά Συστατικά	84%	Σελήνιο (Se)	10

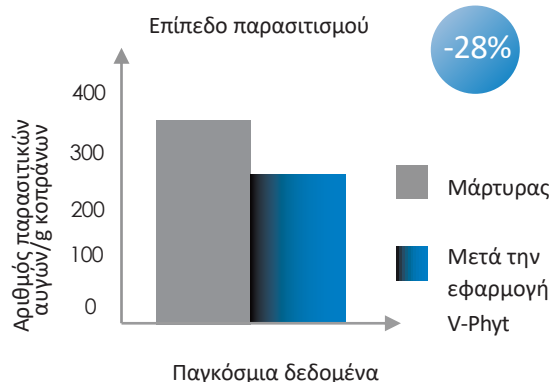
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΝΕΑΡΩΝ ΖΩΩΝ

V-Phyt:

➤ Συμβολή στον έλεγχο των ενδογενών παρασίτων με έμφαση στα κοκκίδια, που επηρεάζουν δυσμενώς ιδίως τα νεαρά ζώα

Μαγνήσιο και Ιώδιο:

➤ Συμβολή στην ομοιογένεια και την ανάπτυξη του μυοσκελετικού ιστού



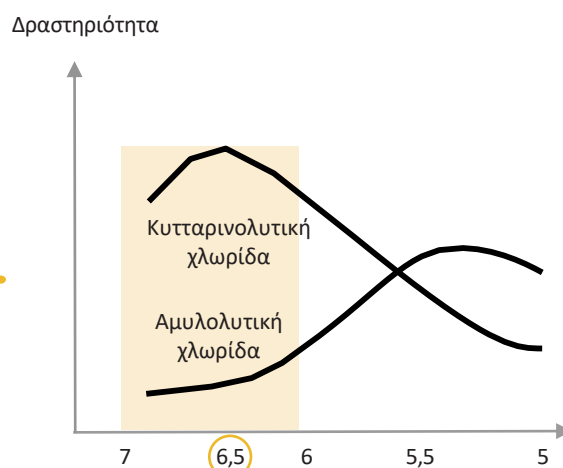
ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ

Calseagrit-Iotech:

- Υποστήριξη των ζυμώσεων των προστομάχων και της πέψης
- Ρυθμιστική ικανότητα του pH
- Διέγερση της ευεργετικής μικροχλωρίδας για την καλύτερη αξιοποίηση του σιτηρεσίου

Βάση Νατρίου:

➤ Προώθηση της σιελόρροιας-παραγωγή διττανθρακικών και ρύθμιση του pH της μεγάλης κοιλίας



Το pH του στομάχου εξαρτάται από τη φύση του σιτηρεσίου με έμφαση στους υδατάνθρακες

