

CU CHELATI SI DROJDII

OBIECTIVE



- Absorbția optimă a oligoelementelor;
- Îmbunătățirea rezistenței onglonului;
- Sănătate mamară îmbunătățită;
- Performanță reproductivă îmbunătățită;
- Risc redus de acidoză;
- Digestie îmbunătățită;
- Eficiență îmbunătățită a rației;
- Optimizarea performanțelor de producție.

CONCEPT

1 Chelații de oligoelemente

Chelați de cupru,
zinc și mangan

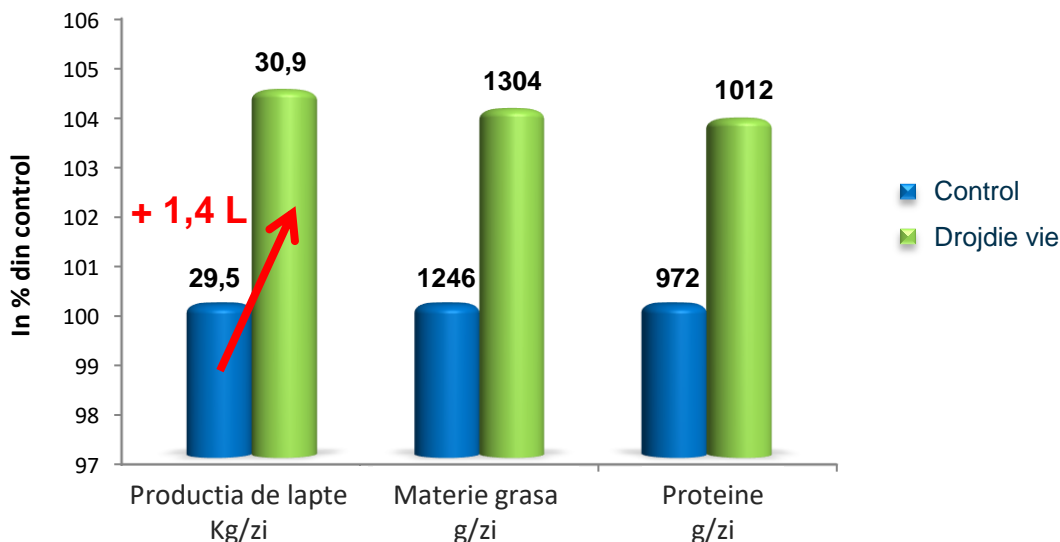
Seleniu protejat

Foarte absorbabil
la bariera
intestinală

Sinteza keratinei,
fertilitatea,
imunitatea

Intărirea
fanerelor

2 Drojdie vie



COMPOZITIE

Carbonat de calciu, oxid de magneziu, monofosfat de calciu;

SPECIFICATIILE TEHNICE

Cenușă, Fosfor Calciu, Sodiu, Magneziu, Cenușă insolubilă în HCl;

ADITIVI

Vitamine și provitamine

Vit A, Vit D 3, Vit E, Vit B 8 H Biotina.

Oligoelemente

Cupru (sulfat), Cupru (chelată de glicină), Zinc (sulfat), Zinc (oxid), Zinc (chelată de glicină), Mangan (sulfat), Mangan (oxid), Mangan (chelată de glicină), Cobalt (carbonat), Seleniu (selenit), Seleniu (seleniu, acoperit), Iod (calciu).

CONDITII DE UTILIZARE

Stabilitate și eficiență bună în toate tipurile de furaje.

300g/ vaca/zi
15-25g/capra/zi