ZeoMin Ganaderia

Composición

ELEMENTO	%
Calcio (Ca)	. 17.67
Fósforo (P)	
Silicio (Si)	
Sodio (Na)	. 7.85
Aluminio (AI)	
Magnesio (Mg)	1.30
Hierro (Fe)	.1.19
Potasio (K)	0.39
Manganeso (Mn)	
Azufre (S)	. 0.02
Flúor (F)	0.31
Zinc (Žn)	998 ppm
Molibdeno (Mo)	
Cobre (Cu)	13,61 ppm
Níquel (Ni)	11,01 ppm
Cobalto (Co)	3,90 ppm
Boro (B)	2,10 ppm
Selenio (Se)	4,39 ppm
Yodo (I)	7,40 ppm
**NO CONTIENE VITAMINAS NI ANTIBIOTICOS	





Recomendaciones

GANADO DOSIS DÍA / CABEZA O VIENTRÉ ◆ Bovino lechero de alta producción

250 - 300 gr
175 - 200 gr
· ·
150 - 200 gr
J
225 - 250 gr
80 - 150 gr
50 - 75 gr
20 - 50 gr
orraje suminis

*Las dosis podrán variar de acuerdo al forraje suministrado, debiéndose hacer los balances nutricionales.

El ZeoMin también se puede suministrar a libre acceso en comederos o mezclando directamente con el alimento en razón de hasta 50kg de Zeomin por tonelada.

Presentación

Envase: saco de polietileno degradable de 25 kg.

Descripción

Nombre comercial: ZeoMin

El ZeoMin es un complemento alimenticio mineral en polvo, ideal para balancear la dieta de un animal. Su relación idónea de Ca:P de 2.3:1 permite un mayor aprovechamiento y contrarrestar el desarrollo de enfermedades crónicas causadas por la deficiencia de minerales, aumentando considerablemente la productividad. El ZeoMin es ideal para suplementar la nutrición de todas las especies de rumiantes, así como porcinos.

Beneficios

- ♦ Previene el desarrollo de enfermedades crónicas y reduce los problemas de mastitis, acidosis, enteritis y diarreas mecánicas, entre otros.
- ♦ Aumenta la conversión alimenticia y productividad hasta un 20%.
- ♦ Incrementa la ganancia diaria de peso.
- ♦ Estimula la producción de leche y mejora la calidad de la carne
- ♦ Evita la aglutinación de los nutrientes, haciéndolos 100% aprovechables por el animal.
- ♦ Reduce la tasa de mortandad en los animales, pues optimiza su nutrición.

Precauciones

¡NO ingerir! este producto NO es apto para consumo humano. Puede causar resequedad en la piel y pulmones polvorientos. Se recomienda emplear equipo adecuado para su manejo: overol y guantes, máscara contra polvo y lentes de seguridad cerrados. Es ligeramente corrosivo y volátil, por lo que se sugiere se evite el contacto prolongado con superficies metálicas. En caso de contacto con los ojos o piel, lave con abundante agua. Manténgase sobre tarimas y a salvo del sol, altas temperaturas, intemperie y humedad. Desechar el empaque en un lugar adecuado, procurando cuidar los cuerpos de agua cercanos.

