

CAMPEONES ELECCIÓN RACIÓN DE BECERRO

Mayor eficiencia de alimentación; para la reducción de la incidencia de abscesos hepáticos causados por *Fusobacteria necrophorum* y *Arcanobacterium pyogenes* (Actinomyces).

INGREDIENTES ACTIVOS DE DROGAS

Monensin 30 g/ton

Tylosin 10 g/ton

LIMITACIONES

Alimentar sólo a alimentada en aislamiento para el sacrificio de ganado. Continuamente se alimentan en la tasa de 8,2 a 10,2 kilogramos (18 a 22,5 kilos) de tipo c medicados alimentar por cabeza por día 240 miligramos de monensina y 90 miligramos de tilosina por cabeza por día; como sodio monensina; como fosfato de tilosina. No se ha establecido el uso seguro de especies no aprobadas y cría de ganado.

peso corporal junto con fibra. Proporcionar agua libre elección, sal y fresca y limpia en todo momento.

Análisis garantizado

PROTEIN CRUDO (mín)	11.0%
* (NO MÁS DEL 1.5% INCLUYE PROTEÍNAS BRUTAS EQUIVALENTE DE NITRÓGENO DE LAS PROTEÍNAS)	
GRASA CRUDA (mín)	4.5%
FIBRA CRUDA (máx)	12.3%
ASH (máx)	7.5%

PRECAUCIÓN

No permiten caballos o el acceso de otros equinos a formulaciones que contienen monensina. Resultó inadecuada mezcla o agitación de líquidos tipo b piensos medicamentosos monensina en concentración mayor monensina, que ha sido fatal para el ganado. Ingestión de monensina por equinos ha sido fatal. Alimentación de aceite puro o mezclas errores resultantes en altas concentraciones de monensina podría ser fatal para el ganado. Debe mezclarse completamente en las fuentes antes de su utilización; no alimentar sin diluir.

PRECAUCIÓN

Este alimento contiene una fuente de nitrógeno de las proteínas. Proporcionar suficiente agua potable y no utilice con otros piensos que contengan nitrógeno de las proteínas. Precaución debe ejercerse con, murieron de hambre, destacó o debilitadas animales. Instrucciones del fabricante todos de uso deben seguirse con atención. **De RUMIA sólo**

ADVERTENCIA: EL CONSUMO EXCESIVO PUEDE PROVOCAR REACCIÓN ADVERSA DE TÓXICO - USO SÓLO COMO DIRIGIDA

NIVEL DE USO

Alimentar sólo a alimentada en aislamiento para el sacrificio de ganado. Alimentar continuamente a una velocidad de 8-10 g/ton tilosina y 5-30 g/tonelada de monensina proporcionar 90 mg de tilosina y 50 a 360 mg monensina por cabeza por día. Alimento concentrado de grano 2-3% del

Lista de ingredientes

Maíz agrietado, cascotes de semilla de algodón (no más de 22.8%), avena Recleaned (lujo), laminados en cebada, harina de soja, melaza, líquido Animal/vegetal Fat, trigo Millrun, carbonato de calcio, fosfato dicálcico, maíz destiladores, torta de presión de harina de semillas de lino, Urea, sodio Silico aluminato, aceite vegetal, sal, SESQUICARBONATO de sodio, suero secos, Suplemento de vitamina A, vitamina D3 complementar, vitamina e suplemento, levadura seca de cereceros, secado *Saccharomyces cerevisiae* fermentación solubles, cereceros levadura deshidratada Algas (harina de algas), Zinc metionina, Glucoheptoate de manganeso metionina, lisina de cobre, cobalto, sabor anís seco, óxido de magnesio, monensina, tilosina fosfato, azufre, levadura de selenio, levadura seca de cereceros levadura de *Saccharomyces cerevisiae*, melaza de caña, Malta malteado, jarabe de maíz, ácido propiónico, hidróxido de amonio, Verxite, bentonita, Artificial saborizantes, sulfato de manganeso, sulfato de Zinc, sulfato de cobre, sulfato ferroso, niacina, riboflavina suplemento, pantotenato de calcio, biotina, cloruro de colina, selenito sódico, Tiamina mononitrato Sulfato de cobalto de suplemento vitamina B-12, ácido fólico, yodato de calcio, salvado de arroz.

50# 500985

MEDICADOS

