

MX001891

Contenido Neto: 30kg

**ANÁLISIS GARANTIZADO**  
Proteína Cruda (NMP Urea) Min. 33.00% Máx. 35.00%  
Calcio Min. 15.00% Máx. 16.00%  
Fósforo Min. 1.50% Máx. 1.80%  
Sodio Min. 9.00% Máx. 10.00%  
Humedad Min. 5.00% Máx. 6.00%  
Cenizas

**PREMEZCLA MINERAL MEDICADA CON**  
**MONENSINA PARA BOVINOS DE ENGORDA**  
Autorización SAGARPA A-9056-124  
KALITÉ 100 ADAPT

**INGREDIENTES:**

Carbonato de calcio, NMP (urea), cloruro de sodio, fosfato monodibásico, bicarbonato de sodio, sulfato de sodio, óxido de magnesio, cultivo de levadura viva *Saccharomyces cerevisiae* 5 x 10<sup>4</sup> UFC/kg, Monensina sódica (735.00 g/l), óxido y/o sulfato de manganeso, cloruro de potasio, sulfato de cobre, selenito de sodio, óxido y/o sulfato de zinc, yodo EDBY, carbonato de cobalto, glicinato de cobre y zinc, proteínato de selenio, extractos de plantas, vitamina A, vitamina D, Vitamina E, tiamina, aceite mineral, sacarina sódica, antioxidante (BHA, Etoxitina)

**INDICACIONES:**

Premezcla proteica mineral medicada con monensina para la elaboración de alimento balanceado para bovinos en la etapa de recepción en corrales de engorda (2 a 3 semanas). Su combinación de aditivos estimula el consumo de la dieta, minimiza el estrés y compensa las pérdidas en electrolitos los primeros días. Indicada para la prevención de la coecidiosis y controlar el timpanismo.

Importante mantener en todo momento agua limpia y fresca para los bovinos.

**DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION:**

Oral, agregar 15 kg de KALITÉ 100 ADAPT al resto de los ingredientes para elaborar una tonelada de alimento balanceado. Consulte nuestro departamento Técnico.

**ADVERTENCIAS:**

No almacenar el producto en lugares húmedos, calientes y mal ventilados, hágalo en sitios secos y frescos, protegiéndolo de roedores, insectos y otros animales.  
Evitar sobre tarimas y nunca dejar el producto directamente sobre el suelo y/o en contacto con paredes.  
No administrar esta mezcla base como única ración.  
No ofrecer este producto a los equinos, la ingestión de monensina en equinos es fatal.  
No requiere tiempo de retiro antes del sacrificio de los animales para consumo humano.

**CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO**  
**Su venta requiere receta médica.**

Lote No :

Fecha de caducidad : 6 meses después de su fecha de producción

"Autorizado para su comercialización en empaque cerrado"