

NUTRIMYN CERDO

FINALIZADOR MEDICADO
CON RACTOPAMINA PELLET

AUTORIZACIÓN SAGARPA No. A-0005-024

COD: FP138-CAB-10PPM-PL3

ALIMENTO BALANCEADO CON RACTOPAMINA PARA CERDOS EN FINALIZACIÓN

ANÁLISIS DE GARANTÍA

LOTE:

Proteína cruda (Min.) 16.00%

Grasa cruda (Min.) 3.00%

Fibra cruda (Max.) 5.50%

Cenizas (Max.) 5.50%

Humedad (Max.) 12.00%

E.L.N. (por dif.) 58.00%

Contenido Neto: 40 kg

FECHA DE CADUCIDAD:

60 días a partir de la fecha de producción.

FECHA DE PRODUCCIÓN:

INGREDIENTES

Maíz, pasta de soya, pasta de canola, sorgo, calcio fino, melaza, ácido graso de origen vegetal, lisina, sal fina, treonina, propionato de calcio, citrato de calcio, ácido ascórbico, cloruro de sodio, zinc, cobre, hierro, manganeso, selenio, todo, lignina, vitaminas A, C, D3, E, K3, tiamina, riboflavina, piridoxina, B12, biotina, ácido fólico, ácido pantoténico, metionina, minerales de la arcilla alto adsorbente, levadura inactivada y extractos de levadura de *Saccharomyces cerevisiae*, extracto de propionato de fermentación calcio, clorhidrato de ractopamina (10 g/l), metionina de cromo con calcio, BHT, TBHQ, etoxiquin, selenio, cloruro de betaina o cloruro de trimetil glicina, levadura viva del género *Saccharomyces cerevisiae* 2 UFC/g, xylanases 16 BXV/g, fitasas (5,000 U/g), salvadillo, DDG.

CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA CUANTIFICADA. PARA USO EXCLUSIVO DEL MEDICO VETERINARIO
USO: ALIMENTO BALANCEADO PARA CERDOS EN FINALIZACIÓN.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: ORAL. DOSIS: 1.5 KILOGRAMOS AL DÍA

ADVERTENCIAS

Mantén siempre agua limpia y fresca disponible. Conserve en un lugar fresco y seco.
No lo proporcione si el producto cambia de apariencia.
No consumir si el envase presenta alguna alteración. No se requiere tiempo de retiro.



Por: **MYN**
NUTRICIÓN ANIMAL ESPECIALIZADA
MYN DISTRIBUIDORAS S.A. DE C.V.
Nutrimyn

C-10 #445 Entre 43 y 45 Col. San Marcos Nacoh
C.P. 97290 Mérida Yucatán
Tels.: 01(999) 946 30 56 y 946 30 57
Email: ventas@nutrimyn.com