"Autorizado para su comercialización en empaque cerrado"

PREMEZCLA MINERAL MEDICADA CON TILOSINA

140-3309-A A98ADA2 noisszitotuA I-MIX DESARROLLO ESPECIAL WISIUM TILOSINA 25KG HE

OZO AFTERIMARIO PARA CERDOS EN ETAPA DE CRECIMIENTO

Contenido Neto: 25kg

OUASITNARAÐ SISIJANA

%05'ZT Calcio Min.

%00'SZ Cenizas Máx. %00'L Humedad Máx. %00°Z Fibra Cruda Max. %00'0T Proteina cruda Min. %00'E Initial onoteo?

INGREDIENTES:

MX002033

niacina, pantotenato de caicio, mononitrato de tiamina, tiboflavina, ácido fólico, cianocobalamina. antioxidante (BHA, Etoxiquin), acelte mineral, saborizante sintético fresa, vitaminas A,D3,E, K, biotina anilato de cobre, sullato de zinc, sullato de manganezo, óxido de zinc, selenito de sodio, lodo, EDDY, cloruro de colina, litasa (2000 g/ton), tilosina (4400 g/ton) β-glucanasa (10 000 g/ton) carbonato ferroso, Carbonato de calcio, ortofostato monodicálcico, sal común, pasta de soya, lisina y/o metionina y/o treonina

Premezda mineral medicada con tilosína para la elaboración de alimento balanceado para cerdos en la etapa INDICACIONES:

susceptibles a Tilosina. de infolación de 50 a 80 kg peso, indicada para el tratamiento de infecciones causadas por microorganismos

importante mantener en todo momento agua limpía y fresca para los porcinos.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION:

para conformer una tonelada de alimento balanceado Oral, agregar 25kg de HMIX DESARROLLO ESPECIAL at resto de los ingredientes

: SAIDNERTENCIAS:

: oM stol

No almacenar el producto en lugares humedos, callentes y mal ventilados, hágalo en sitios secos y trescos.

protegidos de roedores, insectos y otros animales.

No se regulere periodo de retiro para la carne de los animales sacrificados destinados al consumo humano Este producto no deberá de ofrecerse directamente a los animaies Estibar sobre tarimas y munca dejar el producto directamente sobre el suelo y/o en contacto con paredes.

Su venta requiere receta médica. CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

Fecha de caducidad : 1 são después de su techa de producción