MX000065



GALLO DE ORO **BOOSTER**

Alimento balanceado para aves de combate

Análisis Garantizado

Proteína, mín. 8.0%

2.0% Grasa, min.

Humedad, máx. 12.0%

Fibra, máx. 10.0%

Cenizas, máx. 10.0% E.L.N. 58.0%

Ingredientes

Granos de cereales (maiz o sorgo, o trigo), subproductos de cereales pastas y subproductos de oleaginosas, melaza de caña, carbonato de calcio,

ortofosfato de calcio, sal común (cloruro de sodio) Suministre GALLO DE ORO BOOSTER como corrector del nivel de energía de las dietas, como una fuente de carbohidratos, para las diferentes etapas de actividad de las aves de combate

Indicaciones de uso

Alimento balanceado para aves de combate diseñado, formulado y elaborado con ingredientes que cumplen con nuestros estándares de calidad, ideal para complementar la alimentación de las ives o para balancear dietas compuestas a base de leguminosas, y elevar el nivel energético le la ración. Para incrementar el nivel de energía de las dietas para las diferentes tapas de las aves

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION: Oral.

SALLO DE ORO BOOSTER debe utilizarse siempre en combinación con ingredientes que iportan proteína y minerales o cuando las fuentes de carbohidratos son bajas.

flezcias de Leguminosas: Incorporar Galio de Oro Booster en un rango de 10 - 20 % de la mezcia total. Aezclas de Leguminosas con Cereales: Incorporar Gallo de Oro Booster en un rango de 5 - 9 % de la nezcia total.

ADVERTENCIAS: No almacene el alimento en lugares húmedos, calientes y mal ventilados, hágalo en itios secos y protegidos de roedores, insectos y otros animales Estibar sobre tarimas y nunca dejar el alimento directamente sobre el suelo o en contacto con

paredes. Evite el acceso a sus bodegas a personas extrañas y toda clase de animales

De salida al alimento que tenga más tiempo en sus bodegas para evitar su envejecimiento.



CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO.

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

GALLO DE ORO **BOOSTER**

FECHA DE PRODUCCION

"Autorizado para su comercialización en empague cerrado"