



MEJORADOR NATURAL DE CRECIMIENTO

LA MEJOR ALTERNATIVA A LOS ANTIBIÓTICOS PROMOTORES DEL CRECIMIENTO

Gracias a la tecnología LIPTOSA de protección, **HYGEN PRO®** está especialmente diseñado para controlar el crecimiento de las bacterias patógenas Gram + y Gram – a lo largo de todo el sistema digestivo.

HYGEN PRO® libera sus compuestos activos tanto en las partes proximales como distales del intestino.

Composición

• Extractos de plantas y aceites esenciales protegidos, ácidos grasos de cadena corta, ácidos orgánicos y sus sales, componentes técnicos.

Modo de acción

- PROTEGE LA INTEGRIDAD INTESTINAL
- MEJORA LA DIGESTIBILIDAD DEL ALIMENTO



Principales ventajas

- Incremento del crecimiento y la ganancia de peso
- Mejora del Índice de Conversión
- Reduce la tasa de mortalidad
- Aumenta la digestibilidad y la asimilación de nutrientes
- Debido a su contenido en aceite esencial de orégano, ayuda en el control y prevención de la coccidiosis y de la enteritis necrótica en aves
- Eficiente en el control de las enfermedades de intestino grueso tales como disentería, ileítis...
- Control de bacterias patógenas (*Salmonella spp*, *Clostridium spp*, ...)
- Mejora la calidad del huevo (peso y dureza) manteniendo el pico de producción durante más tiempo
- No deja residuos y no hay período de supresión
- No genera resistencias bacterianas

Dosificación

CONTROL DE BACTERIAS PATÓGENAS	MEJORA DE PARÁMETROS ZOOTÉCNICOS	
	AVES DE CORRAL	CERDOS
Alimento: 1 Kg/Tm		
En caso de presencia de harina de pescado, carne, harina de huesos o alto riesgo: 1-2 kg/Tm	<ul style="list-style-type: none"> • Pollos de más de 21 días: 2-3 kg/Tm pienso • Pollos de 21 días al sacrificio: 1-3 kg/Tm 	<ul style="list-style-type: none"> • Lechones: Hasta 30 días, 2 kg/Tm De 30 a 70 días 1-2 kg/Tm • Cerdos: 1 kg/Tm • Cerdas: 1-2 kg/Tm • Cerdos de engorde: 1-3 kg/Tm
Fases críticas: 1-2 kg/Tm	<ul style="list-style-type: none"> • Ponedoras y reproductoras en las primeras 5 semanas: 2-3 kg/Tm pienso 	
Combinado con antibióticos: 2-3 kg/Tm	<ul style="list-style-type: none"> • Resto del ciclo: 1-3 kg/Tm pienso 	
Clostridiosis: 1-2 kg/Tm		
Mantenga en un lugar seco y ventilado, alejado de la luz directa del sol. Mantenga la bolsa cerrada, una vez abierto, en un lugar ventilado. Seguir las instrucciones de la Hoja de Seguridad.		



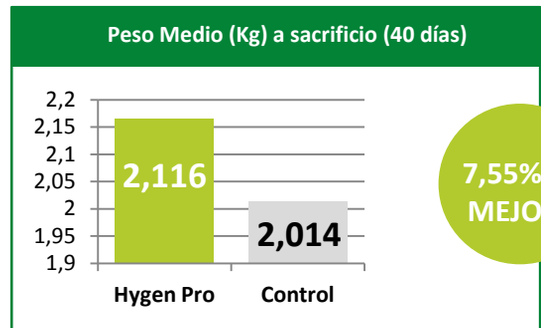
Hygen Pro®

Hygen Pro® – Eficacia como mejorador del crecimiento en producción avícola

Grupo de ensayo suplementado con Hygen Pro® a una dosis de 3 kg/Tm de alimento durante las 3 primeras semanas de vida y una dosis de 1kg/Tm durante los últimos 10 días antes del sacrificio.

Raza – Cobb & Ross

	HYGEN PRO®	CONTROL
Nº de pollos	112936	125872
Duración del ciclo (días)	40	40
Peso Medio al inicio (g)	38.99	39.03
GMD (g)	54.32	53.60
Peso Medio al Sacrificio (kg)	2.116	2.014

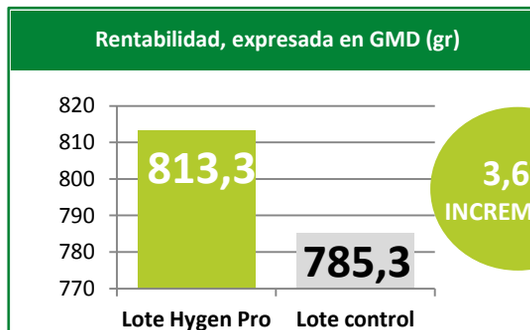


El promedio del peso a la hora del sacrificio fue de 150 gr más en el lote **Hygen Pro®** que en el lote control.

Hygen Pro® – Eficacia como mejorador del crecimiento y control de bacterias en cerdos

Grupo de ensayo **suplementado** con Hygen Pro® a una dosis de 1 kg/Tm de alimento durante el período de engorde (105 a 135 días – Hybrid line)

GRUPO DE CONTROL		
Nº cerdos	Casos Clostridiosis	% Mortalidad
2070	8	0.39
2042	18	0.88
1872	18	0.96
5984	44	0.73
GRUPO HYGEN PRO®		
Nº cerdos	Casos Clostridiosis	% Mortalidad
1994	10	0.5
1990	12	0.6
1981	11	0.55
5965	33	0.55



25% MEJORA

La mortalidad fue 25% menor en el lote Hygen Pro® que en el lote control

Código • 150-D

Envase • 25 kg

