



COMBO ENZIMAS DE ALIMENTACIÓN ANIMAL



POLLOS DE ENGORDE



COMBO

¿Que es el COMBO?

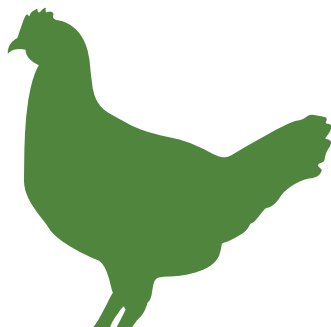
Son enzimas y levaduras que se utilizan como aditivos en la composición de los alimentos para animales.

Las enzimas de alimentación animal desempeñan un papel crucial en la nutrición de los pollos de engorde

Entre los beneficios tenemos los siguientes

Mejora de la digestibilidad: Las enzimas COMBO ayudan a descomponer los componentes de los alimentos, como los carbohidratos, proteínas y grasas, en formas más simples y más fácilmente digeribles para los pollos. Esto aumenta la eficiencia de la digestión y absorción de nutrientes, lo que lleva a un mejor crecimiento y desarrollo de los pollos.

Aumento de la utilización de ingredientes de baja calidad: Las enzimas COMBO pueden descomponer componentes anti nutricionales presentes en los alimentos, como los fitatos y las fibras no digeribles, que reducen la disponibilidad de nutrientes para los pollos. Esto permite utilizar ingredientes de baja calidad, como subproductos agrícolas y piensos compuestos por ingredientes menos costosos, sin comprometer el rendimiento de los pollos.



WWW.COMBOANIMAL.COM



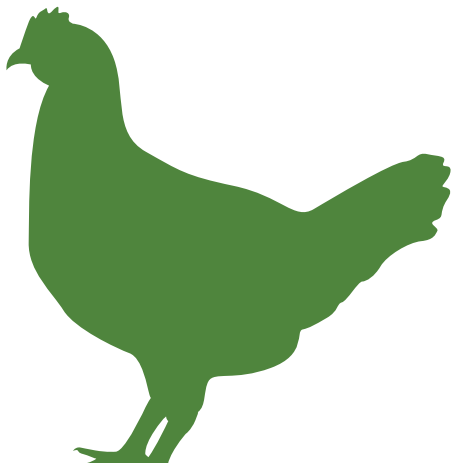
COMBO



Mejora de la salud intestinal: Las enzimas COMBO pueden ayudar a mantener un ambiente intestinal favorable al descomponer los componentes de los alimentos en formas que promueven el crecimiento de bacterias beneficiosas en el intestino, como las bacterias ácido lácticas. Esto ayuda a mejorar la salud intestinal de los pollos y reduce el riesgo de enfermedades.

Reducción de costos: El uso de enzimas COMBO puede reducir los costos de alimentación al permitir la utilización de ingredientes de menor calidad y al aumentar la eficiencia de la digestión de los nutrientes. Esto puede resultar en ahorros significativos en los costos de alimentación, especialmente en sistemas de producción a gran escala.

En resumen, el uso de enzimas COMBO en la alimentación de pollos de engorde mejora la digestibilidad de los nutrientes, permite utilizar ingredientes de baja calidad, mejora la salud intestinal y reduce los costos de alimentación.



WWW.COMBOANIMAL.COM



COMBO

En la búsqueda constante de mejorar la eficiencia y sostenibilidad en la producción avícola, las enzimas COMBO de alimentación animal han surgido como aliados esenciales, especialmente en el sector de pollos de engorde. Estas enzimas desempeñan un papel fundamental en la optimización de la digestión y absorción de nutrientes, contribuyendo así al crecimiento saludable y eficiente de los pollos.

Los pollos de engorde, conocidos por su rápido crecimiento y alta tasa de conversión alimentaria, enfrentan desafíos nutricionales particulares. Su dieta, diseñada para proporcionar un equilibrio preciso de proteínas, carbohidratos, grasas y otros nutrientes esenciales, a menudo puede beneficiarse de un impulso adicional para asegurar una utilización óptima.

En conclusión, las enzimas COMBO de alimentación animal son herramientas valiosas en la producción de pollos de engorde, desempeñando un papel crucial en la mejora de la eficiencia y sostenibilidad de la industria avícola. Al abordar los desafíos nutricionales específicos de estos pollos, estas enzimas se han convertido en aliados esenciales para los productores que buscan alcanzar más altos estándares de rendimiento y bienestar animal.

