



COMBO ENZIMAS DE ALIMENTACIÓN ANIMAL



GANADO VACUNO



COMBO

¿Que es el COMBO?

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

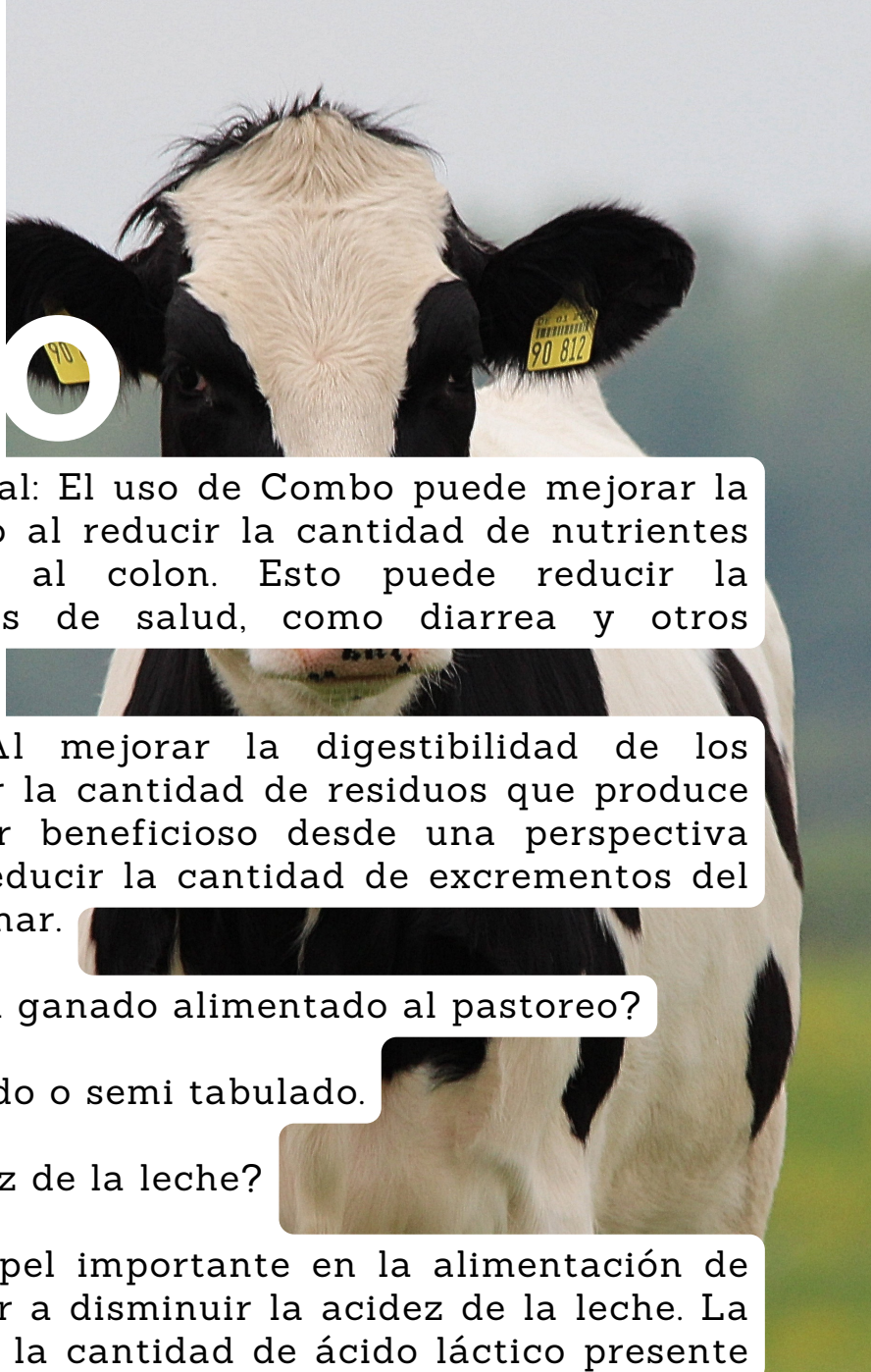
¿Qué beneficios tiene Combo para uso en el ganado de engorde?

- *Mejora la digestibilidad de los nutrientes: Las Combo pueden descomponer los componentes de los alimentos que son difíciles de digerir por el ganado, como los carbohidratos complejos y las proteínas. Esto significa que el ganado puede obtener más nutrientes de su alimento, lo que puede mejorar su crecimiento y la eficiencia en la conversión de alimentos.*
- *Reducción de costos: Al mejorar la digestibilidad de los alimentos, se puede reducir la cantidad de alimento necesario para alimentar al ganado. Esto puede resultar en una reducción de los costos de alimentación, lo que puede resultar beneficioso para los productores.*





COMBO



- Mejora de la salud intestinal: El uso de Combo puede mejorar la salud intestinal del ganado al reducir la cantidad de nutrientes no digeridos que llegan al colon. Esto puede reducir la probabilidad de problemas de salud, como diarrea y otros trastornos digestivos.
- Reducción de residuos: Al mejorar la digestibilidad de los alimentos, se puede reducir la cantidad de residuos que produce el ganado. Esto puede ser beneficioso desde una perspectiva ambiental, ya que puede reducir la cantidad de excrementos del ganado que se deben desechar.

¿Puedo aplicar el Combo en mi ganado alimentado al pastoreo?

Debes tener un sistema tabulado o semi tabulado.

¿Me ayuda combo con la acidez de la leche?

Combo también juegan un papel importante en la alimentación de las vacas lecheras para ayudar a disminuir la acidez de la leche. La acidez de la leche se refiere a la cantidad de ácido láctico presente en ella, y puede ser un problema cuando alcanza niveles elevados.



WWW.COMBOANIMAL.COM



COMBO

El exceso de acidez en la leche puede ocurrir debido a una fermentación excesiva de los carbohidratos presentes en la dieta de las vacas. Esto puede deberse a un desequilibrio en el microbiota ruminal, lo que resulta en una producción excesiva de ácido láctico.

Mejorando la fermentación ruminal: Al descomponer los carbohidratos complejos y fibrosos presentes en la dieta en azúcares más simples, las Combo pueden ayudar a equilibrar la fermentación ruminal y evitar la acumulación excesiva de ácido láctico. Esto ayuda a mantener un ambiente ruminal más saludable y reduce la acidez de la leche.

Mejorando la digestión de la fibra: Las Combo también pueden ayudar a descomponer la fibra de manera más eficiente, lo que facilita su digestión y reduce la producción de ácido láctico. Esto es especialmente importante en dietas ricas en forrajes fibrosos, donde una digestión ineficiente puede aumentar la acidez de la leche.

Estabilizando el pH ruminal: Al ayudar a equilibrar la fermentación ruminal, las Combo también contribuyen a mantener un pH ruminal adecuado. Un pH estable en el rumen es importante para prevenir la acidosis ruminal, que es una condición que puede desencadenar la acumulación excesiva de ácido láctico y aumentar la acidez de la leche.

Combo desempeña un papel esencial en la alimentación de las vacas lecheras para reducir la acidez de la leche al mejorar la fermentación ruminal, mejorar la digestión de la fibra y estabilizar el pH ruminal. Esto contribuye a una mejor calidad de la leche y evita problemas asociados con altos niveles de acidez.

