

ADIMOLD S- QB

RÁPIDA ACCIÓN

CONSERVANTE, ANTIFÚNGICO PARA ALIMENTOS CONCENTRADOS DE ANIMALES

ADIMOLD S- QB, es el resultado de un innovador concepto de antifúngico de alto poder inhibitorio de hongos, basado en una combinación sinérgica del ácido propiónico y sus sales con sales de otros ácidos orgánicos, contenidos en un medio inerte que permite alojar los ingredientes sin interactuar con ellos, ofreciendo la posibilidad de liberar el ácido de manera rápida y continua desde su forma libre o desde su forma en sales.

El ácido propiónico, en forma libre, se va liberando inmediatamente aplicado el conservante al alimento. Favorecido por la agitación del mezclado y el contenido de humedad del producto a tratar baja ligeramente el pH del sustrato en donde potencialmente se encuentran los hongos, lo que provoca una inhibición en la reproducción de estos microorganismos, interrumpiendo su ciclo vital.

El ácido propiónico es el mejor agente antifúngico que se conoce, es orgánico y las combinaciones con otros ácidos potencializan su efecto. Además el uso combinado de ácidos libres con las sales proporciona una protección más efectiva en el tiempo. Recomendado para alimentos de corta y media vida útil de hasta 12 semanas.

COMPOSICIÓN

Sus componentes son: Ácido propiónico, Di-propionato de amonio, Propionato de calcio, Surfactante, Excipiente.

DOSIFICACIÓN

Con humedades normales en los alimentos:

- ✓ Utilizar 1-2 Kg. de **ADIMOLD S- QB** por tonelada métrica de alimento concentrado.

PRECAUCIÓN Y MANEJO

- ✓ Indicado exclusivamente para alimentos balanceados de todas las especies de animales, para el control y prevención de las contaminaciones por hongos.
- ✓ Ver información en hoja de seguridad del producto.
- ✓ Estabilidad: 12 meses en envase original.

PRESENTACIÓN: Sacos de 25 Kg.