



# AquaCURB™ LQ

Inhibidor de mohos con  
optimización de humedad  
y corrosividad reducida



AquaCURB™ LQ Es una mezcla líquida de potentes ácidos orgánicos tamponados y sinérgicos en combinación con agentes tensoactivos que inhiben efectivamente la proliferación de los mohos

## CARACTERÍSTICAS

- Alta concentración de principio activo
- Es una mezcla sinérgica con el balance óptimo de ácidos orgánicos y de tensoactivos que ayudan a reducir la tensión superficial del agua y la penetración de producto
- Forma líquida equilibrada en cuanto al vehículo y los principios activos
- Efecto diferenciador por inclusión de tensoactivos en un inhibidor de mohos
- Los ácidos orgánicos están tamponados con sales de ácidos orgánicos

## BENEFICIOS

- Incrementa el tiempo de vida del balanceado
- Protege de la contaminación por mohos al penetrar en las células del moho e interrumpir la fisiología celular normal (reducción del pH intracelular y la acumulación de aniones)
- Permite optimizar el nivel de humedad en el alimento, reducir gastos energéticos en la fabricación y mejorar la gelatinización

- Su presentación líquida garantiza una fácil dosificación, una distribución homogénea y mayor seguridad para los operadores y los equipos de la planta

## INSTRUCCIONES DE USO

- Se recomienda utilizar este producto a una dosis de 1 a 15 Kg/Ton de alimento balanceado dependiendo del tiempo de vida útil requerido y de las condiciones particulares de la materia prima, procesamiento y almacenamiento del producto terminado.
- Aplique usando el Sistema de Aplicación de Producto Kemin para asegurar la dosificación exacta y una distribución uniforme.
- Para más información sobre la aplicación de este producto, por favor póngase en contacto con el equipo del Departamento de Aplicación del Producto (PAd) de Kemin.
- Presentación: 25, 200 y 1000 kg