

## ESPECIFICACIÓN COMERCIAL

CÓDIGO: I-019SV FECHA DE EMISIÓN: 11/MAR/22 PRÓXIMA REVISIÓN: 11/MAR/27 N° REVISIÓN: 01

1 DE 1

PÁGINAS:

**CHECK MOLD 20** 

Descripción:

Mezcla de ácidos orgánicos y sus sales.

Componentes:

Propionato de calcio, ácido propiónico, dióxido de silicio y caolín.

Uso específico:

Inhibidor de hongos empleado para la conservación de alimento balanceado para

aves, bovinos y cerdos.

Propiedades fisicoquímicas:

Aspecto:

Polvo fino.

Color:

Gris - café.

Olor:

Característico del producto.

pH a 25 °C al 10%:

4.5 - 5.5.

Granulometría:

2.0 % máximo retenido en malla no.18.

Propionato de calcio:

15.0 % mínimo.

Ácido propiónico:

5.0 % mínimo.

Inocuidad:

Materia extraña objetable:

Libre de cuerpos extraños.

Contaminantes químicos:

Libre de contaminantes químicos.

Riesgo biológico:

Los componentes no permiten la actividad microbiana.

Presentación:

Dosis:

requerido.

Adicionar 500 g/t de alimento dependiendo de la humedad y el tiempo de almacenaje

Saco de papel kraft y/o rafia con bolsa interior de polietileno con peso neto de 25 kg.

Caducidad:

2 años a partir de la fecha de elaboración y en su envase original.

y traslado:

Almacenamiento Lugar fresco y seco, resquardado de la luz solar directa. No almacenar o trasladar junto a productos químicos peligrosos que puedan generar contaminación cruzada.