

**Myco CURB<sup>®</sup> marca**  
**Inhibidor de Hongos Líquido****PAÍS**

México

**CÓDIGO DEL ARTÍCULO**

004901

**DESCRIPCIÓN**

Myco CURB Líquido, está recomendado como inhibidor de hongos y en el control de las micotoxinas, con efecto surfactante, para el procesamiento de los productos alimenticios (premezclas, alimentos balanceados y concentrados) terminados para el consumo animal, y sus ingredientes. Que solo tiene efectos sobre los productos alimenticios, y carece de actividad en el animal.

**INGREDIENTES**

Ácido propiónico, Agua, Hidróxido de amonio, Hidroxitolueno butilado, rojo 40, azul 1, Ácido fosfórico, Ácido sórbico, Ácido benzoico, Propilparabeno, Metilparabeno y Hidroxianisol butilado.

**ESPECIFICACIONES DE CALIDAD**

<b>Análisis garantizado</b>	
Ácido propiónico (mín.)	65%
<b>Parámetro</b>	
pH	5.3 – 5.7
Gravedad específica	1.05 – 1.08
Índice de refracción	1.40 – 1.42
Color	Púrpura - Azul

**CARACTERÍSTICAS TÍPICAS**

<b>Parámetro</b>	
Olor	Floral o frutal
Peso por litro	1.07 kg/l
Viscosidad	5 – 15 cps a 22° C

**INDICACIONES**

Uso: Como Inhibidor del crecimiento de hongos y el control de sus micotoxinas con efecto surfactante para su aplicación en productos alimenticios y sus materias primas.

Especie animal: No Aplica.

Modo de aplicación: Aplique o rocíe Myco CURB Líquido directamente sobre los ingredientes o los productos alimenticios (premezclas, alimentos balanceados y concentrados) terminados en las cantidades que abajo se recomiendan.

Dosis: Use 0.5 kg - 1.0 kg por tonelada de productos alimenticios.

Use 0.5 kg - 2.0 kg por tonelada en ingredientes destinados a la fabricación de alimentos balanceados.

Importante: Para su aplicación se recomienda el uso del aplicador Kemin.

### **ALMACENAMIENTO**

Guárdese en un lugar fresco y seco. Mantenga el envase cerrado mientras no se use. Siga las indicaciones de la etiqueta.

### **PRESENTACIÓN**

Barril 200 kg, contenedor IBC 1,000 kg y camión cisterna.

### **INFORMACIÓN ADICIONAL**

Número de autorización A-7228-071