



## MYCO-AD

### Descripción.

Aluminosilicato hidratado de sodio y calcio (HSCAS, por sus siglas en inglés) activado, formulado especialmente para adsorber y retener las principales micotoxinas que afectan a las aves, cerdos, ganado vacuno y otras especies.

### Dosis.

2.5 Kg por tonelada métrica de alimento.

### Aplicación:

MYCO-AD es compatible con todos los ingredientes de la dieta.

Adicionar en la mezcladora con el resto de los ingredientes que conforman el alimento y mezclar homogéneamente.

### Compatibilidad:

MYCO-AD No Afecta Ni Adsorbe ninguno de los componentes de la ración (aminoácidos, vitaminas, minerales, antibióticos y coccidiostatos).

### Características:

Polvo fino, color crema.

### Empaque:

Bolsa de 25 kg. con cuatro capas (*tres de papel y una capa interna de plástico*).

## MYCOAD A-Z

### Descripción.

Aluminosilicato hidratado de sodio y calcio (HSCAS, por sus siglas en inglés) activado, **formulado especialmente para adsorber y retener zerelelanona** y otras micotoxinas que afectan a las aves, cerdos, ganado vacuno y otras especies.

### Dosis.

1 Kg por tonelada métrica de alimento.



### Aplicación:

MYCOAD A-Z es compatible con todos los ingredientes de la dieta.

Aplicar junto con el resto de componentes del alimento y mezclar apropiadamente.

MYCOAD A-Z no afecta ni adsorbe ninguno de los componentes de la ración (aminoácidos, vitaminas, minerales, antibióticos y coccidiostatos).

### Características:

Polvo fino, color crema.

### Empaque:

Bolsa de 25 kg. con cuatro capas (*tres de papel y una capa interna de plástico*).