

# PK 50

ANTIBACTERIANO



POLVO

A-9519-003

## Fórmula

Bacteria de ácido láctica Enterococcus faecium	Min. $1.0 \times 10^9$ UFC/g
Bacillus subtilis Cuenta Viable	Min. $1.0 \times 10^9$ UFC/g
Compuesto de probióticos	Min. $2.0 \times 10^9$ UFC/g

## Indicaciones

Amplio rango antibacteriano: buena inhibición y efecto contra una variedad de bacterias Gram-positivas y Gram-negativas en el tracto gastrointestinal de los animales y el entorno de reproducción, e incluso tiene efecto contra algunos virus.

Fuerte acción antibacteriana: tiene una función de actividad fisiológica muy eficiente, y puede reemplazar por completo el uso de antibióticos, para lograr un cultivo seguro y verde sin antibióticos.

El efecto antibacteriano del PK50 es muy estable en un amplio rango de acidez y alcalinidad. Puede lograr una función antibacteriana y bactericida en cualquier parte del tracto gastrointestinal del animal desde pH 3 ~ 9.

PK50 es un probiótico funcional con una estructura estable, que tiene una buena estabilidad en el almacenamiento, procesamiento y alta temperatura.

El PK50 Puede soportar altas temperaturas en procesos de pelletizado logrando conservar su actividad antibacteriana arriba del 80%.

## Sin "TIEMPOS DE RETIRO"

La PK50 no puede ser completamente absorbida en los intestinos. No se deposita en el músculo o sangre del animal, y finalmente se excreta a través de las heces. Por lo tanto, no causará residuos y no necesita ningún período de retiro.

## Dosis y Especies:

### CERDOS:

**Lechones:** 500g - 1000g por ton de alimento.

**Reproductoras:** 300g a 800g por ton de alimento.

**Engordas:** 300g a 800g por ton alimento.

### AVES:

**Pollo de Engorda:** 300g a 500g por ton de alimento.

**Gallina Postura:** 300g a 500g por ton de alimento.

**Reproductoras:** 300g a 500g por ton alimento.

## Advertencias

Almacenar en un lugar ventilado, fresco y seco, para ambientes húmedos.

Amantener alejado del sol, la lluvia, las sustancias tóxicas o nocivas.

**Presentación:** Envase 20 Kg

**Consulte al Médico Veterinario.**

Distribuido por:  **PROVUMEX**<sup>®</sup>