






**CERDOS**

**RECOMENDACIONES DE USO**

-  **REDUCE LA MORBILIDAD Y MORTALIDAD** producida por diarreas.
-  **DISMINUYE LOS EFECTOS NOCIVOS DEL ESTRÉS**
-  **MEJORA LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO** con antibióticos.
-  **MANTIENE UN ADECUADO BALANCE MICROBIANO**
-  **ELECCIÓN PARA REEMPLAZO DE ANTIBIÓTICOS**

**DOSIS RECOMENDADA**

PREINICIO DOSIS X TON	INICIO DOSIS X TON	ENGORDE DOSIS X TON
2 A 4 KG	2 A 4 KG	1 A 3 KG

Para mayor información sobre resultados productivos en granjas comerciales o en unidades experimentales dirigirse a un representante técnico-comercial de la empresa.

**OTROS PRODUCTOS DE NUESTRA EMPRESA**

- ACIDIFICANTES ⇨ ANTIOXIDANTES ⇨ ADITIVOS ENZIMÁTICOS ⇨ ADITIVOS MINERALES ⇨ EXTRACTOS VEGETALES  
 PREBIÓTICOS ⇨ PROBIÓTICOS ⇨ ADITIVOS PRESERVANTES ⇨ CONCENTRADOS DE PROTEÍNA DE SOJA  
 CONCENTRADOS ENERGÉTICOS ⇨ EMULSIONANTES NUTRICIONALES ⇨ SANIDAD AMBIENTAL ⇨ SECUESTRANTES DE MICOTOXINAS



Vuelta de Obligado 3597 (C1428AVO) Ciudad Autónoma de Bs. As. - Argentina - Tel./Fax: +54 911 4704 9000 / 4704 7777  
 Planta Ramallo Calle 3 N° 1088, (2815) - Parque Industrial Comirsa Ramallo - Tel: +54 338 4483594 - www.porfenc.com



**ÁCIDOS Y EXTRACTOS NATURALES**

**MEZCLA VITAL EN LA NUTRICIÓN ANIMAL**

**AES®**

Acidificante Electrolítico Sódico

La mejor opción acidificante en dietas para monogástricos





**AES®**  
Acidificante Electrolítico Sódico

MEZCLA DE  
**ÁCIDOS**  
CON EXTRACTOS  
**NATURALES**



## VENTAJAS

### 1. MEJORA LA FLORA INTESTINAL AL BAJAR EL pH,

eliminando o reduciendo en forma importante las bacterias patogénicas allí alojadas. Consecuentemente aumentan las bacterias benéficas mejorando la sanidad del animal y la absorción de nutrientes.

### 2. OPTIMIZA EL BALANCE ELECTROLÍTICO

influyendo directamente sobre el consumo y conversión del animal. AES= 7000 MEQ/KG.

### 3. INCREMENTA LA DIGESTIBILIDAD

de proteína.

### 4. PROMUEVE LA CONSERVACIÓN DE LA MUCOSA INTESTINAL

mejorando la calidad de las vellosidades y criptas.

### 5. SU CONTENIDO EN SODIO ES DEL 16%,

la inclusión de AES en fórmula permite subir el nivel de sodio sin elevar el contenido de cloro.

## AVES

## RECOMENDACIONES DE USO

- MEJORA EL RESULTADO ZOOTÉCNICO (Peso/ conversión) y el rendimiento de la faena en frigorífico.
- REDUCE LA MORTALIDAD POR ESTRÉS CALÓRICO y mejora el consumo de alimento al incrementar el consumo de agua.
- POR SU EFECTO ANTIMICROBIANO, es un producto de uso para situaciones de desafíos ambientales como poco recambio de camas, sobrepoblación y otras situaciones de estrés.
- MEJORA LA CALIDAD DE LA CÁSCARA DEL HUEVO tanto en reproductoras como en ponedoras.
- MEJORA EL PORCENTAJE Y PERSISTENCIA DE LA POSTURA

## DOSIS RECOMENDADA

POLLO DE ENGORDE  
KG/TN

1 A 3

REPRODUCTORAS  
KG/TN

2 A 4

PONEDORAS  
KG/TN

1 A 3

## ACIDIFICACIÓN

Las razones de las mejoras están explicadas desde el mejoramiento del balance ácido base en los animales y los efectos antimicrobiales de los diferentes ácidos. El AES incorpora además de estas ventajas, un aporte al balance electrolítico por sus características de diseño químico.

## EXTRACTOS NATURALES

### EN LA NATURALEZA TODOS LOS ORGANISMOS DESARROLLAN MÉTODOS DE DEFENSA PARA PROTEGERSE

Nosotros hemos logrado una combinación de extractos que le agregan al product propiedades, que promueven la regeneración del epitelio intestinal, así como propiedad antimicrobiales que potencian el efecto acidificante, conservando la mucosa intestinal

**Porfenc®**  
Aditivos para nutrición animal



