



## ¿QUÉ ES?

HERBO-ADD® es un aditivo 100% natural a base de extracto de *Yucca schidigera*. Reduce los niveles de amoníaco y sulfuro de hidrógeno en heces, principales responsables de los malos olores derivados de las excretas.

Mejora el comportamiento productivo de los animales, haciendo más eficiente el aprovechamiento de nutrientes en la dieta

## MECANISMO DE ACCIÓN

La mayor fuente de ureasa proviene de las bacterias que se encuentran en el lumen del tracto gastrointestinal, y que actúan sobre sustratos nitrogenados, liberando amoníaco en el proceso. Cuando los niveles de amoníaco se elevan, ocurre la destrucción de células intestinales, por lo que se aumenta la tasa de regeneración celular y con ello el consumo de oxígeno y nutrientes en órganos, reduciendo la disponibilidad de estos recursos para funciones fisiológicas.

La *Yucca schidigera* inhibe la acción de la ureasa, además de atrapar los iones de nitrógeno, haciéndolos biológicamente indisponibles.

# HERBO-ADD®



**INFORMACIÓN Y VENTAS**  
01 (442) 242 2394  
ventas@ferpac.com  
www.ferpac.com

# BENEFICIOS

## HERBO-ADD® AVES

- Reduce malos olores causados por el amoníaco y sulfuro de hidrógeno en las heces.
- Reduce las lesiones en mucosas, ojos y aparato respiratorio por los efectos irritantes del amoníaco.
- Aumenta el confort de animales y personas.
- Aumenta los índices de ganancia de peso y mejora la conversión alimenticia.
- Reduce la presentación de ascitis y sus efectos.

## HERBO-ADD® CERDOS

- Reduce malos olores causados por el amoníaco y sulfuro de hidrógeno en las heces.
- Aumenta el confort de animales y personas.
- Mejora el peso de las camadas y la supervivencia en lechones neonatos.
- Reduce el número de lechones mortinatos.
- Reduce el amoníaco ambiental en maternidades.
- Aumenta los índices de ganancia de peso y mejora la conversión alimenticia.

## HERBO-ADD® CAMARÓN

- Reduce los efectos tóxicos del amoníaco y el nitrógeno amoniacal.
- Genera un mejor ambiente en el tanque.
- Al mantener los niveles controlados de amoníaco, se mantiene la integridad del sistema inmune.
- Mejora la supervivencia.

## HERBO-ADD® MASCOTAS

- Reduce malos olores causados por el amoníaco y sulfuro de hidrógeno en las heces.
- Aumenta el confort de animales y propietarios.
- Acelera la actividad microbiana intestinal, mejorando la absorción de los nutrientes.
- Permite una mejor asimilación de nutrientes en dietas altas en compuestos nitrogenados.
- Aumenta la consistencia en las heces.

## HERBO-ADD® RUMIANTES

- Disminuye el número de protozoarios y hongos en rumen.
- Incrementa el número de bacterias amilolíticas.
- Modifica el perfil de los ácidos grasos volátiles (AGV).
- Incrementa el ácido propiónico, disminuye el ácido acético.
- Al disminuir los niveles de nitrógeno ureico en sangre, favorece la tasa de concepción.
- Mejora la eficiencia energética.

# DOSIS

### AVES

Como mejorador del comportamiento productivo

Pollo de engorda:	200 g/ton alimento
-------------------	--------------------

Para control de amoníaco

Pollo de engorda	120 g/ton alimento
------------------	--------------------

Gallina de postura	200 g/ton alimento
--------------------	--------------------

Pavos	200 g/ton alimento
-------	--------------------

### CERDOS

Preiniciadores	120 g/ton alimento
----------------	--------------------

Iniciadores	120 g/ton alimento
-------------	--------------------

Crecimiento	60 g/ton alimento
-------------	-------------------

Finalización	60 g/ton alimento
--------------	-------------------

Cerdas en lactación	120 g/ton alimento
---------------------	--------------------

Cerdas en gestación	60 g/ton alimento
---------------------	-------------------

### CAMARÓN

Semi-intensivo	1-2 kg/ton alimento
----------------	---------------------

Intensivo	0.5-1 kg/ton alimento
-----------	-----------------------

### MASCOTAS

Gatos	125 g/ton alimento
-------	--------------------

Perros	250 g/ton alimento
--------	--------------------

### BOVINOS

Bovinos lecheros	1 g/animal/día
------------------	----------------

Bovinos de carne

Iniciación	0.4 a 0.5 g/animal/día (28-56 días)
------------	-------------------------------------

Finalización	0.5 a 0.6 g/animal/día
--------------	------------------------

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral, mezclado con el alimento.

## PRESENTACIÓN

25 kg. en bolsa de papel multihojas con revestimiento de polietileno.

## CADUCIDAD

24 meses después de la fecha de fabricación.

## ALMACENAJE

Almacenar en un lugar seco y ventilado. Mantener alejado de productos químicos y olores fuertes. Almacenar fuera de contacto de pisos y paredes. Mantener el empaque cerrado cuando no esté en uso.

