

# NUTRIPIC CERDAS®

El pienso complementario para  
cerdas gestantes y lactantes

Evita y trata  
la mayor parte  
de patologías  
propias del parto  
y lactación

## PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE:

- *Diabetes y cetosis subclínicas*
- *Agalaxia subclínica*
- *Inapetencia, menor ingesta*
- *Estrés post-parto*
- *Infertilidad posterior*

## ¡LA INVERSIÓN CON MAYOR RETORNO!

*Minimiza los costes de  
producción optimizando el  
rendimiento productivo de  
la cerda y, en consecuencia,  
el coste de producción del  
lechón.*

Con la garantía de:

**PREBIOTEC**  
*Lo natural al servicio de la nutrición*



# NUTRIPIC® CERDAS

## El pienso complementario para cerdas gestantes y lactantes -previene la diabetes gestacional-

La composición de **NUTRIPIC®CERDAS**, en base a ingredientes naturales, cubre las necesidades energéticas y metabólicas de las cerdas en estado de gestación y lactación incrementando la producción láctea y estabilizándola metabólicamente para que dé el 100% de su potencial genético.

### SUS PROPIEDADES SON ÚNICAS EN EL MERCADO ACTUAL:

- Regula la secreción de insulina en páncreas normalizando la glucemia.
- Potente hepatoprotector facilitando el metabolismo hepático.
- Acidificante a nivel urinario previniendo patologías asociadas y facilitando el parto.
- Tranquilizante por su aporte de magnesio.
- Vasodilatador a nivel de tejido mamario incrementando la secreción láctea.
- Antioxidante favoreciendo el aparato reproductor.
- Edulcorante incrementando el consumo de pienso.

Tratamientos a las cerdas lechones destetados y de mayor peso

### COMPOSICIÓN

Levadura desecada, cloruro cálcico, formiato sódico, carbonato cálcico, sulfato de Hierro (487 ppm), magnesio (0.15-0.20%) de origen natural y extractos vegetales.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto formulado en base a ingredientes naturales cuyas características principales son las siguientes:

- Actúa sobre la diabetes y cetosis subclínica regulando la glucemia, actuando directamente sobre las células B del páncreas, modulando la secreción de insulina y normalizando los niveles de glucosa, consiguiendo un consumo de pienso mantenido en el tiempo.
- Es un potente antioxidante natural (cinco veces más potente que el té verde) rico en B-carotenos naturales que favorecen la ovulación y promoviendo una mejor fertilización posterior.
- Potente vasodilatador que favorece el incremento y mantenimiento de la secreción láctea.
- Sus altos niveles de magnesio de origen natural mejoran el estado de confort y bienestar animal previniendo el estrés del parto y el estrés térmico reduciendo las estereotipias y patologías asociadas al parto y lactación.
- Incrementa el consumo de pienso en lactación con mayor producción de leche y menor pérdida de peso corporal, lo que conduce a un mayor peso del lechón al destete (incrementos superiores al 5%).
- Es un potente hepatoprotector y regenerador hepático al inhibir la peroxidación lipídica, estimular la biosíntesis de la proteína hepática, inhibir las toxinas del hepatocito mediante la estabilización de la membrana del hepatocito, lo que impide la penetración de la sustancia hepatotóxica, regulando la expresión del gen implicado en los procesos inflamatorios citoprotectores y carcinogénicos.
- Contiene edulcorantes naturales que aumentan el consumo de pienso, además de hierro, magnesio, zinc y otros oligoelementos.
- El cloruro cálcico y el formiato sódico acidifican el pH urinario, manteniéndolo alrededor de 7, evitando partos lentos que aumentan la mortalidad al parto.

### INSTRUCCIONES DE USO

Administrar en pienso a razón de:

- De 2 a 4 Kg/tn en peri parto y lactancia hasta la siguiente cubrición

### PRESENTACIÓN

