



# pigflora

Aditivo probiótico para suínos



Pigflora é o probiótico da Kera desenvolvido para suínos com o propósito de equilibrar a flora gastrointestinal e o aparelho urogenital, garantindo mais saúde e produtividade. O produto foi desenvolvido com a utilização de cepas exclusivas das bactérias *Lactobacillus acidophilus*, *Enterococcus faecium* e *Lactobacillus plantarum*. Pigflora é a melhor forma de garantir o desenvolvimento rápido e saudável dos animais de forma natural, o que resulta em mais qualidade de carne e maior lucratividade, sem causar danos à saúde dos animais e do homem, nem tampouco agredindo o ambiente.

## BENEFÍCIOS

- ◆ Equilibra a flora intestinal e do aparelho urogenital.
- ◆ Atua como promotor de crescimento natural.
- ◆ Acidifica o trato gastrointestinal.
- ◆ Melhora a conversão alimentar.
- ◆ Aumenta o apetite e o consumo de água pela matriz fazendo com que urine mais vezes.
- ◆ Altíssima concentração bacteriana: 2 bilhões de UFC/g
- ◆ Estimula o sistema imunológico.
- ◆ Sinergia perfeita das três cepas exclusivas.
- ◆ Elimina diarreias bacterianas.
- ◆ Diminui corrimentos e infecções do trato urinário em matrizes.
- ◆ Reduz odores indesejáveis.
- ◆ Aumenta a produção de leite nas matrizes.
- ◆ Diminui a morte e descarte de matrizes
- ◆ Diminui o retorno de cio.

## APRESENTAÇÃO

Pigflora é embalado a vácuo, embalagem de 1kg, o que garante barreira contra oxigênio, à luz, à umidade e à gases.

Composição da embalagem: PET + tinta + adesivo + alumínio + adesivo + PE — 146g/m<sup>2</sup>.

Validade: 24 meses sob refrigeração.

## MODO DE USAR

Adicionar na ração ou via água.



Insumo apropriado para uso na produção orgânica. Utilização condicionada aos critérios de cada regulamento orgânico conforme respectivo Atestado emitido. Inspeccionado pela Ecocert.



**kera**  
NUTRIÇÃO ANIMAL

## DOSAGENS

NA RAÇÃO, MISTURADO NAS SEGUINTE PROPORÇÕES:

Pré-parto e Lactação	1 kg/ton de ração
Gestação	500g/ton de ração
Pré-inicial 1 e 2	2 kg/ton de ração
Pré-inicial 3	1 kg/ton de ração
Crescimento	500g/ton de ração
Terminação	250g/ton de ração

NA ÁGUA:

Pré-inicial 1	0,4g/cab/dia
Pré-inicial 2	0,7g/cab/dia
Pré-inicial 3	1g/cab/dia
Crescimento	1g/cab/dia
Terminação	0,7g/cab/dia
Gestação	1,2g/cab/dia
Pré-parto e Lactação	6g/cab/dia

Adicionar Pigflora à água de bebida pela manhã. Após a solução ser consumida, fazer flushing na instalação para eliminar qualquer resíduo de Pigflora.

## NÍVEIS DE GARANTIA

1g de Pigflora contém:

- *Enterococcus faecium* .....5x10<sup>8</sup> UFC/g
- *Lactobacillus acidophilus* .....5x10<sup>8</sup> UFC/g
- *Lactobacillus plantarum* .....1x10<sup>9</sup> UFC/g