



Estamos enamorados de la ciencia.
Investigamos profundamente la
biotecnología para crear productos
innovadores, naturales y efectivos para
la salud y nutrición de los animales.

BIOTECNOLOGÍA APLICADA A LA NUTRICIÓN Y SALUD ANIMAL.

Desarrollar y producir las mejores soluciones en biotecnología para una nutrición animal efectiva, segura y sostenible: esa es nuestra misión.

CIENCIA CON EFICACIA, SEGURIDAD E INNOVACIÓN.

Alianzas con universidades y centros de investigación para evaluar la efectividad de los productos.

ESTRATÉGICAMENTE SOSTENIBLE.

Fábricas y laboratorios propios, ubicados en el epicentro mundial de la producción de caña de azúcar, entre otras fuentes de materias primas y energía 100% renovables.

CERTIFICACIONES



yes.ind.br

f yessinergy
@ yes_sinergy

Yes Biotechnology
yessinergy-agroindustrial

+55 (19) 3113-8100
vendas@yes.ind.br



LÍNEA GUTBIO

MODULADORES DE LA MICROBIOTA INTESTINAL
CON EFECTO INMUNOMODULATORIO LOCAL



LÍNEA GUTBIO

La línea GutBio trae productos desarrollados especialmente para la modulación de la microbiota intestinal de los animales. Son aditivos prebióticos libres de antibióticos que actúan directamente sobre el intestino de los animales, favoreciendo la microbiota benéfica, lo que resulta en una mejor salud, una mejor conversión alimenticia y el retorno de la inversión.



GUTBIO GLUCAN MOS

- Promueve el equilibrio de la microbiota intestinal.
- Ayuda en la adsorción de micotoxinas.
- Mejora la integridad intestinal (vellosidades/criptas).
- Mejora el aumento de peso.
- Mejora la conversión alimenticia.
- Mejora la viabilidad.
- Ayuda a los tratamientos farmacológicos a enfermedades entéricas.
- Aglutina el 95% *Salmonella* y el 100% *E. coli* (*in vitro*).
- Aumenta la concentración de anticuerpos en el suero y en la mucosa intestinal.
- Aumenta la síntesis de antimicrobianos naturales (peróxido de hidrógeno y óxido nítrico).
- Mayor resistencia al estrés (cortisol).
- Se puede utilizar como sinérgico, sustituto o rotacional a los APC's.

GUTBIO MOS

- Promueve el equilibrio de la microbiota intestinal.
- Mejora la integridad intestinal (vellosidades/criptas).
- Mejora la ganancia de peso.
- Mejora la conversión alimenticia.
- Ayuda a los tratamientos farmacológicos a enfermedades entéricas.
- Mejora la viabilidad.
- Aglutina el 95% *Salmonella* y el 100% *E. coli* (*in vitro*).

GUTBIO FOS

- Preserva la integridad del epitelio intestinal.
- Previene enfermedades entéricas.
- Mejora la ganancia de peso.
- Mejora la exclusión competitiva a nivel intestinal.
- Ayuda en la absorción de Ca, P y Mg.
- Se puede usar en todas las especies de animales y para todas las etapas de la vida.

GUTBIO GOS

- Hace que el ambiente gastrointestinal sea adverso al desarrollo de bacterias patógenas.
- Mejora el equilibrio de la microbiota.
- Mejora la absorción de minerales (Mohsen y Zhao, 2015; Sanders et al, 2019).
- Mejora la conversión alimenticia.