



Control de *Streptococcus suis* en porcino

HYGEN PRO® STREPT + es un pienso complementario cuya composición está diseñada para favorecer el crecimiento de la población de bacterias beneficiosas, contribuyendo al control de las bacterias patógenas (tanto Gram + como Gram -) a lo largo de todo el aparato digestivo.

Está especialmente indicado para ayudar en el control de estreptocosis porcina, principalmente debidas a *Streptococcus suis*.



HYGEN PRO® STREPT + libera sus compuestos activos tanto en las partes proximales como distales del intestino.

La principal causa de infección de la enfermedad se produce a través de las cerdas madres (portadoras asintomáticas), transmitiendo la enfermedad principalmente a lechones de 4-8 semanas.

HYGEN PRO® STREPT + ayuda a reducir la infección vertical de cerdas madres a lechones en la paridera.

Composición

- Ácidos grasos, glicerol monolaurato, botánicos y componentes técnicos.

Mecanismo de acción

- Ayuda a cerdas madres a reducir la excreción de estreptococos.
- Ayuda a controlar el crecimiento o multiplicación de los gérmenes patógenos en el intestino.
- Contribuye en la reducción de la carga bacteriana de estreptococos en paridera, permitiendo disminuir la presión infectiva a la que se ven expuestos los lechones. Esto provoca una mejora en el estado sanitario global de la explotación.

Principales ventajas

- Contribuye en la reducción de la incidencia de estreptocosis en la granja.
- Gran reducción del gasto en tratamientos antibióticos y sintomáticos
- No deja residuos en carne, no precisa de período de supresión y no genera resistencias bacterianas.
- Ayuda a mejorar los parámetros productivos.
- Contribuye en la reducción del impacto de las enfermedades digestivas porcinas.
- Aumenta la digestibilidad y la asimilación de nutrientes.



Otras Ventajas

Los ácidos grasos de origen vegetal tienen efecto antibacteriano, antiviral, y otros efectos antimicrobianos in vitro.

Shari Lieberman, Mary G. Enig, and Professor Harry G. Preuss. *Alternative and Complementary Therapies*. December 2006, 12(6): 310-314

Ciertos ésteres de ácidos grasos vegetales presentan actividad antimicrobiana en concentraciones 10 veces inferior a la del ácido graso libre.

HYGEN PRO® STREPT + tiene efectos positivos sobre las vellosidades intestinales, ayudando a mantener la integridad intestinal.

Ayuda a controlar la enfermedad de Glasser, permitiendo reducir su incidencia y severidad.

Uso

El esquema de uso del producto contempla uso en cerdas a final de la gestación, uso en lactación y uso en lechones hasta los 70 días de vida.

- 2kg/Mt

Recomendaciones de almacenamiento

- Almacenar en lugar fresco y seco alejado de la luz solar directa y fuentes de calor < 30°C. Mantener los envases cerrados sobre palets sin contacto directo con suelo o paredes. No apilar un palet ni Big-Bag uno sobre otro.
- Seguir las instrucciones de la hora de Seguridad

Código

- 4X

Envase

- Sacos de 20 kg.



Liptosa

...the green way of life



Para más información
escanea este código con
tu móvil

C/ San Romualdo 12-14, 3ª Planta • 28037 Madrid (ESPAÑA) • Tels. +34 902 15 77 11 • Fax: +34 91 356 7300 • www.liptosa.com • liptosa@liptosa.com

www.liptosa.com