Aleta™

Beta-Glucanos derivados de algas (Englena gracilis) que actúan como inmunomoduladores para mejorar la salud general de los animales.



Beneficios y ventajas

- Mejora la eficiencia de vacunación
- Ayuda a los animales a resistir las condiciones de estrés
- Reduce la morbilidad y la mortalidad durante los desafíos patógenos (enfermedades)
- Ayuda a los animales en los programas de reducción de antibióticos y eliminación de promotores de crecimiento
- Proporciona un ROI consistente: mantiene los resultados productivos en situaciones de estrés y enfermedad
- · Ayuda a los animales jóvenes a madurar su sistema inmune



Inmunomodulador para una óptima salud animal

• ¿POR QUÉ?

Aleta ayuda en la modulación del sistema inmune. Las células inmunes se activan rápidamente en el lugar de la infección, aumentando la capacidad de los animales a hacer frente a enfermedades. Por ello, Aleta protege a los animales durante periodos de estrés, enfermedad y vacunación.

¿A QUIÉN VA DESTINADO?

No todos los animales necesitan un apoyo inmunitario, algunos de los prioritarios serían los animales jóvenes, mayores, reproductores e inmunodeprimidos.

¿CÓMO?

Aleta es un beta-glucano procedente de un alga, Euglena gracilis. Altamente concentrado, contiene más del 50% de beta-(1,3)glucanos lineales.



Embalaje

- Sacos de 25 kg
- Sacos de 1 kg 5 kg
- Caja de 10 bolsas de 100 g



Dosis

- 100 200 g Aleta /t de pienso
- 1000 2000 g Aleta D/t de pienso



ADECUADO PARA:

















© Kemin Industries, Inc. and its group of companies 2022. All rights reserved ®™ Trademarks of Kemin Industries, Inc., U.S.A

