

DESCRIPCIÓN Y BENEFICIOS

ADISAFE a dosis recomendada actúa como un armonizador del metabolismo animal, por compensar los balances electrolíticos, aporta ácidos orgánicos de cadena corta (AGV) para mejorar la salud intestinal, proveer de enzimas digestivas, de probióticos, y lo más importante, una variedad de estimulantes inmunológicos, basados en extractos de plantas naturales, aceites esenciales y componentes de la pared celular, complementados con vitaminas relacionadas con el sistema inmune. Adicionalmente tiene comprobados efectos positivos para el correcto funcionamiento de las funciones hepáticas.

ADISAFE actúa promoviendo la producción de anticuerpos para la defensa contra micotoxinas, toxinas, virus, bacterias y hongos. La dosis de **ADISAFE** incrementa la cantidad de células T (CD4+ y CD8+), así como también de macrófagos y células dendríticas. Funciona inoculando seudos agentes patógenos para provocar una reacción inmunitaria. Su aporte de beta-glucanos, extractos de plantas y aceites esenciales contienen las principales estructuras inmunoestimulantes, son en realidad inócuos. La diversidad de fuentes permite un efecto sinérgico en la respuesta inmune haciendo que funcione a dosis relativamente bajas. Para fomentar la producción de leucocitos y fagocitos.

ADISAFE favorece el eficiente funcionamiento de enzimas endógenas mediante el aporte de ácidos orgánicos. Éstos provocan acidificación del tracto digestivo con un efecto bacteriostático, que genera una mayor proliferación de la microflora intestinal benéfica. Los ácidos orgánicos también actúan como bactericidas ya que penetran la membrana bacteriana y alteran el metabolismo del citoplasma, provocando una acidificación del medio que activa mecanismos de respuesta que consumen energía, lo que provoca un balance energético negativo, que lleva a la destrucción de la bacteria.

ADISAFE tiene un aporte de enzimas exógenas que eliminan los polisacáridos no amiláceos (PNA). Los PNA poseen factores anti-nutricionales con efectos negativos sobre la salud intestinal, éstos afectan el desempeño de los animales especialmente en períodos de estrés.

ADISAFE aporta probióticos no colonizadores, los cuales ayudan a la salud intestinal y a la producción de enzimas, óptimas para el aprovechamiento de los nutrientes contenidos en los alimentos.

ADISAFE tiene un efecto protector del hígado, mejora la regeneración celular, por medio de sustancias de extractos de plantas como los extractos de cardo y cynara. Mejorando su funcionamiento, aún después de daños producidos.

ADISAFE contiene vitaminas del complejo B, y fuentes orgánicas de minerales, indispensables para el correcto funcionamiento metabólico. Su aporte de vitaminas antibióticas relacionadas con el sistema inmune, tales como A, D3, E y C. Participa también con el aporte de vitamina E y de moléculas de selenio en la formación de la enzima glutatión-peroxidasa, esencial como mecanismo de defensa en oxidaciones metabólicas.



ADISAFE

PRODUCTO FITOBIÓTICO
ESTIMULANTE DEL SISTEMA INMUNE
PARA EL CONTROL DE LOS EFECTOS
NEGATIVOS DE LAS INTOXICACIONES,
VIROSIS, BACTERIOSIS EN AVES,
CERDOS Y OTROS ANIMALES

COMPOSICION

- Pared celular de levadura, Formiato de amonio, Betaína líquida, Ácido propiónico, Premezcla Vitamínica Mineral (Maltodextrina, Vitamina B12, Vitamina B1, Selenito monosódico, Ácido fólico, Vitamina B6, Zinc), Dextrosa, Propionato de amonio, Ácido acético, Lecitina de soya, Ácido láctico, Extracto de Ajo 25%, Premix de Enzimas (Alfa galactosidasa, Xilanasa, Beta glucanasa, Beta manasa, Celulasa, Pectinasa, Alfa amilasa bacterial), Premix Probióticos (Enterococcus, Lactobacillus), Clorofila, Saccharomyces Cerevisiae, Sulfato de cobre, Ácido fórmico, Cloruro de sodio, Extracto de cynara, Jarabe de equinácea, Sorbato de potasio, Cloruro de magnesio, Fosfato monosódico, Citrato de sodio, Ácido cítrico, Agua, Aceite de orégano.

DOSIS

Administre vía oral a través del agua de bebida 250 ml de **ADISAFE** sobre 1.000 L de agua de bebida.

RECOMENDACIONES

- Mantener hasta que los síntomas desaparezcan.
- La presentación líquida de ADISAFE es una emulsión para aplicar al agua de bebida. Requiere una pre-dilución mínima de 20 litros de agua para una correcta dispersión del producto. Sus componentes coloidales se mantendrán en suspensión dentro del agua.
- Puede aplicarse ADISAFE en combinación con cualquier tratamiento antibiótico.
-

RECOMENDACIONES

- Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.
- Evitar su almacenamiento a temperaturas superiores de los 30 °C.
- Almacenar en una bodega cuya humedad relativa se encuentre inferior a 65%.
- **ADISAFE** no necesita periodo de retiro.

PRESENTACIÓN

Baldes de 1 L., 10 L.

VIDA ÚTIL

12 Meses.