

ADOXINE

ANTIOXIDANTE PARA ALIMENTOS CONCENTRADOS

DESCRIPCIÓN Y BENEFICIOS

Los aceites y las grasas son susceptibles a oxidarse, cuando esto sucede se reduce la calidad nutricional de los ingredientes y alimentos. En este proceso de oxidación se forman peróxidos los cuales son tóxicos para los organismos vivos, porque no se metabolizan nutricionalmente. Los peróxidos se unen entre sí y forman cetonas y aldehídos, que cambian las características de olor y sabor del producto, produciendo rancidez y acidez característico de los alimentos en descomposición. En el caso de los pigmentos afecta la coloración del huevo y piel del animal, obteniendo resultados no deseados.

ADOXINE es una combinación sinérgica de antioxidantes primarios y secundarios que evitan la formación de peróxidos, cetonas y aldehídos en los alimentos. Las moléculas antioxidantes se unen rápidamente a los radicales libres de los ácidos grasos insaturados, evitando que el oxígeno ocupe ese lugar, previniendo así la oxidación. Además, preserva la identidad de las vitaminas, minerales y pigmentos naturales evitando que se oxiden y desnaturalicen.

BENEFICIOS

- Evita la oxidación de grasas, aceites, vitaminas, minerales y pigmentos.
- Mantiene el valor nutritivo y la frescura de las materias primas, prolongando su vida útil.
- Preserva el sabor y el olor de los piensos, garantizando que sigan siendo apetecibles para los animales.
- Al evitar la formación de peróxidos, cetonas y aldehídos tóxicos, ayuda a reducir el riesgo de estrés oxidativo en los animales.

DOSIS

- Alimentos concentrados: 150 200 q./TM.
- Alimentos concentrados con pigmentos: 200 300 g./TM.
- Para un mejor aprovechamiento, debe ser añadido a la mezcla de ingredientes junto con la premezcla vitamínica-mineral y/o con los pigmentos.

PRECAUCIÓN Y MANEJO

- 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%.

PRESENTACIÓN

Sacos 25 Kg.

VIDA ÚTIL

12 Meses.