

DESCRIPCIÓN Y BENEFICIOS

El proceso de convalecencia, posterior a eventos sanitarios en las explotaciones animales, tiene tres etapas de suplementación en el agua de bebida que ayude a la pronta recuperación de los parámetros zootécnicos, afectados después de enfermedades, o algún tipo de estrés.

Al iniciar la fase de recuperación o convalecencia, esto es cuando la enfermedad empieza a ceder y los síntomas a disminuir, se debe aplicar:

1. **ADIVIT**, un poderoso multivitamínico con altas concentraciones de vitaminas A y D3, la primera que participa en la formación de linfocitos, especialmente aquellos que forman anticuerpos en el sistema digestivo, y la vitamina D, que aporta actividad a los receptores de información contenidos en las células T, dendríticas y macrófagos, para el desarrollo de la respuesta sistema inmune. Este tratamiento debe ser por 3-5 días, posteriormente por un período similar debe suministrarse.
2. **MULTIADIVIT** que igualmente contiene grandes cantidades de vitaminas, pero también minerales trazas, para el restablecimiento de todas las actividades metabólicas. Al finalizar la etapa de convalecencia.
3. Los animales estar recuperados de la enfermedad es conveniente agregar al agua de bebida el **AMINOADI** por un período de 3-5 días para completar la recuperación de los parámetros zootécnicos.

ADIVIT es un producto con alto contenido de vitaminas que apoyarán la recuperación de los animales en los períodos de convalecencia, posteriores a eventos sanitarios o de estrés. Se recomienda su aplicación en el agua de bebida.

Los beneficios adicionales del suplemento de **ADIVIT** en el agua de bebidas de los animales son varios, pero los más importantes son:

- Mejora el apetito.
- Promueve la recuperación del peso o producción en períodos de convalecencia.
- Mejora la producción de huevos.
- Mejora la calidad de la cáscara de huevos.
- Esencial para el desarrollo y funcionamiento del epitelio, de ojos, del sistema respiratorio, del sistema digestivo, del sistema reproductivo, del sistema nervioso, y vías urinarias.
- Mejora la coordinación motriz.
- Mejora la absorción de hierro en lechones.
- Recupera animales con signos de debilidad.
- Mejora la asimilación del calcio y fósforo lo que favorece la formación del esqueleto, y de la cáscara de huevo.
- Favorece la síntesis del colesterol, la transformación de la colina y de los ácidos grasos.
- Reduce las lesiones hepáticas.
- Favorece el metabolismo de carbohidratos, grasas y proteínas. (Glucólisis)
- Favorece la formación de las almohadillas plantares y tendones.
- Mejora emplume, reduce problemas de plumas quebradizas.
- Mejora la respuesta inmune ante las enfermedades infecciosas. Eleva la producción de leucocitos y fagocitos (células en sangre que captan microorganismos y restos celulares para introducirlos en su interior y descomponerlos)

- Evita la destrucción oxidativa de las células y de los ácidos grasos.
- Participa en la formación de los eritrocitos (células plasmáticas que transportan oxígeno)
- Mejora la coagulación de la sangre, aplicable en problemas de coccidiosis.
- Recomendado durante un prolongado tratamiento con antibióticos.
- Mejora la formación de huesos, cartílagos, vasos sanguíneos por el incremento en la producción de colágeno.
- Mejora la fertilidad, en machos reproductores mejora la motilidad de espermatozoides, el conteo de espermias.

ADIVIT es una mezcla vitamínica hidrosoluble, en forma de emulsión, para el agua de bebida en las granjas de aves, cerdos y otras especies animales. El uso de **ADIVIT** puede ser para mejorar índices productivos, pero también en el inicio de los trastornos hormonales de pollitas, tanto de engorde, postura o reproducción.

Es importante hacer una pre-dilución del **ADIVIT** en un recipiente de 20 litros aproximadamente, y cuando el producto se haya diluido completamente adicionar al agua de bebida de los animales. Preferiblemente hacer esto con agua potable.

DOSIS

- Suministrar 1 kg de **ADIVIT** en 4000 L de agua de bebida para aves durante 5 a 7 días consecutivos, 2 veces al día cada mes.

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

Sobres 1 Kg.

VIDA ÚTIL

12 Meses.