





Solución de minerales, vitaminas y aminoácidos.

Aminoácidos Oral Ale-Bet es un conjunto de minerales, vitaminas y aminoácidos de rápida absorción y de un gran poder de efectividad, contribuyendo a mejorar la eficiencia nutricional.

Se recomienda para:

- Meiorar el rendimiento e índice de conversión de los animales.
- Uso ideal para animales en estado de estrés (por vacunación, cambios de clima, traslados, etc.).
 • Estimulación del apetito. Más energía.
- Recuperación de animales enfermos, carenciados y heridos. Como aporte proteico.
- Deshidratación. Intoxicaciones. Presencia de micotoxinas.
- Agotamiento físico.
- Aumento de energía.
- Aumento del porcentaje de la postura.
- Mejorador de la cáscara.
- Deshidratación de pollitos bebé.

Presentaciones:

Frasco gotero por 50 ml. Frasco gotero por 100 ml. Frasco de 1 litro y bidón de 5 litros.

Dosis recomendadas:

Pollos de engorde y gallinas ponedoras: 1 litro cada 1000 litros de agua de bebida.

Pollitos: 1 litro cada 500 litros de agua.

Equinos, bovinos, terneros, corderos, cabritos, lechones y potros: administrar 2 ml por cada 10 kg de peso vivo.

Felinos: 5 gotas por kg de peso.

Razas grandes: 0,25 ml por kg de peso vivo. Razas pequeñas: 5 gotas por kg de peso vivo. Estas dosis podrán ser modificadas de acuerdo al caso clínico y al criterio médico del veterinario.

Vías de administración:

Exclusivamente oral.

USO EN MEDICINA VETERINARIA - CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

Fórmula. Cada 100 ml. contiene: ATP (Adenosin trifosfato) 30 mg, Vitamina A palmitato 170.000 UI, Vitamina D2 10.000 UI, Vitamina E acetato 150 UI, Vitamina B1 (Tiamina HCI), 600 UI, Vitamina B2 (Riboflavina) 150 mg, Vitamina B6 (Piridoxina HCI) 180 mg, Vitamina B12 (Cianocobalamin) 4.000 mcg, Vitamina B15 (Adio Pangamio) 300 mg, Nicotinamida 300 mg, Pantotenato de Calcio 180 mg, L Aspartato de Potasio 400 mg, L Aspartato de Magnesio 300 mg, Arginina HCL 500 mg, Lisola HCL 500 mg, L Cirrato de Hierro Amoniacal 225 mg, Selenito de Sodio anhidro 70 mg, Excipientes c.s.p. 100 ml.





































Cetri-Amon

AMONIO CUATERNARIO

Detergente cianótico con acción antiséptica notable. Viricida, bactericida. Ataca los organismos Grampositivos y Gramnegativos. Efecto contra virus de influenza aviar, Newcastle y otros virus. En la dilución indicada no ocasiona irritación de la piel.

Se recomienda para:

lavado de instrumentos en veterinaria, lavado de heridas, desinfección de instalaciones e implementos avícolas, de granja, boxes, tambos, establos, frigoríficos, camiones jaula, camiones y depósitos de frutas, máquinas ordenadoras. Se utiliza también para la lucha contra la cancrosis de los citrus, desinfección de: cajones, herramientas, maquinarias de empaque y galpones donde pudiera trabajarse con fruta atacada o enferma de esta bacteriosis, las soluciones de amonio cuaternario están recomendadas como las más eficaces.

Para lavado de pisos, terrazas, baños, bodegas, ambientes públicos y domésticos, y lugares donde duerman perros y gatos.

Presentaciones:

Bidón de 1 litro. Bidón de 5 litros. Frasco por 50 ml (listo para usar).

Indicaciones de uso y dosificación:

dadas las características mencionadas anteriormente. Cetri-Amon está indicado en las siguientes aplicaciones:

- Bactericida
- Bactericida
 Desinfectante
 Antiséptico
 Desodoriz
 Fungicida
 Viricida Antiséptico
- Desodorizante

 - Viricida

Avicultura: Desinfección general de galpones (paredes, techos, pisos). Bebederos, comedores, jaulas y equipos avícolas. Dosis: - En agua bebida para prevenir enfermedades infecciosas: 1/10.000 (1 litro de producto en 10.000 litros de agua). – por asperción: 1/3.000 (1 litro de producto en 3.000 litros de agua). - Desinfección de incubadoras, hacedoras, bandejas: 1/5.000 (1 litro de producto en 5.000 litros de agua).

Ganadería en general: Desinfección en bebederos para prevenir enfermedades infecciosas. 1/10.000 (1 litro de producto en 10.000 litros de agua).

Industria de granja: Desinfección de conejeras, parideras, comedores, etc. desinfección de colmenas e implementos avícolas. 1/10.000 (1 litro de producto en 10.000 litros de agua).

Industria lechera y tambo: Desinfección general de plantas lácteas: tanques térmicos, máquinas pasteurizadoras y enfriadoras. Depósitos de leche. . 1/10.000 (1 litro de producto en 10.000 litros de agua). Lavado de ordeñadoras. 1/5.000 (1 litro de producto en 5.000 litros de agua). Lavado de ubres y manos del ordeñador. Dosis: 1/2.000 (1 litro de producto en 2.000 litros de agua).

Desinfección del personal: 1/2.000 (1 litro de producto en 2.000 litros de agua).

Fórmula. Cloruro de Benzalconio 20 g, Nitrito de Sodio 5g, Agua destilada c.s.p. 1.000 ml

Condarco 3073 (C1417 CZC) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, República Argentina





























