

## ADE DROG®

### Solución Inyectable



### Composición

Vitamina A palmitato 50000000 U.I.  
Vitamina D3 (Colecalciferol) 7500000 U.I.  
Vitamina E (a-tocoferol) 5000 U.I.

### Indicaciones

-Prevenir y tratar deficiencias de vitaminas A, D y E en bovinos, porcinos, ovinos, caprinos, camélidos sudamericanos, perros y gatos. - Animales con dieta deficiente, o con enfermedades infecciosas, parasitarias u otros desordenes metabólicos. - Mejorar la producción de leche, carne y lana. - Mejorar la reproducción (fertilidad, gestación y lactancia). - Promover el crecimiento de animales jóvenes. - Favorecer la recuperación en casos de infecciones digestivas, respiratorias y oculares. - Trastornos del crecimiento (raquitismo, distrofia muscular) e hipocalcemia.

### Dosis

Vía intramuscular profunda o vía subcutánea. - Bovinos y equinos: 5 mL - Terneros, potros y gorrinos: 1 - 2 mL - Porcinos, ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos: 1 – 3 mL - Lechones, corderos, cabritos y tuis: 0.5 - 1 mL - Caninos y felinos: 0.25 – 0.5 mL Se recomienda aplicar la dosis cada 3 o 4 meses. PERÍODO DE RETIRO 0 días.

### Presentaciones

Frasco 500 mL, Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 20 mL, Frasco 10 mL,

### Vías Administración

Parenteral Intramuscular  
Parenteral Subcutáneo

### Países

Perú SENASA F.01.01.N.0595

### Clase ACTVET

QA TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO  
QA11 VITAMINAS  
QA11C VITAMINA A Y D, INCL. COMBINACIONES DE LAS DOS  
QA11CB Vitamina A y D en combinacion

### Clases Farmacoterapeuticas

### Web Site

<http://www.laboratoriosdrogavet.com/producto/ade-drog/>

## Drogavet

