



**Nombre de alumno: francisco Jiménez
López**

**Nombre del profesor: Luis Gerardo Pérez
Vázquez**

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: Zootecnia de Bovinos

Grado: 6to Cuatrimestre

Grupo: "B"

Calcio

Trastornos metabólicos De calcio Raquitismo, Osteomalacia, Debilidad vital y Afecciones de recién nacidos Acetonuria.

Afecciones causadas Por trastornos Metabólicos generales Falta de celo
Debilidad de contracciones uterinas en el parto

Dosis de calcio jóvenes de 20 a 100 kg a 20 a 30 ml y adultos de 500 kg a 100 ml

Vía de administración Endovenosa, Intramuscular y Subcutánea.

Dosis de calcio puede ser subdividida en dosis parciales o diluidas con la misma cantidad de agua destilada o solución salina fisiológica estéril

Fosforo orgánico

Fósforo con Vitamina B12 Influyen sobre Casi todos los Procesos de Asimilación Del organismo. Metabolismo de Los carbohidratos Y lípidos. Acción protectora Del hígado. Acción protectora Del hígado.

1. Enfermedades agudo y trastornos metabólicos agudos Paresias, inapetencia, disminución del rendimiento lácteo, acetonemia, Agotamiento Debilidad vital, enfermedades de los recién nacidos e Intoxicaciones

2. Enfermedades crónicas y trastornos metabólicos crónicos Canibalismo e Histeria de las aves enfermedades del crecimiento.

3. Trastornos metabólicos Fomenta el generales de los animales domésticos inadecuada causados por alimentación paresia, inapetencia, Infertilidad, desnutrición, indigestión crónica etc.

5. Anemia { Secundaria o verminosa

6. Coadyuvante metabólico { Al destete de terneros y corderos etc.

7. Dosis { Adultos de 10-25 ml y Terneros de 5-12 ml.

8. Vía de administración { Subcutánea, Intramuscular e intravenosa.