



Vitaminas y Minerales

ROBORANTE CALIER

Reconstituyente – Vigorizante – Revitalizante – Energizante

FORMA FARMACÉUTICA
Solución inyectable

COMPOSICIÓN:

Por ml:

Caseína-péptidos	5g
Calcio-fosforilcolina clorido	5g
Cianocobalamina	5mg

INDICACIONES Y ESPECIES DE DESTINO:

Enfermedades de la cría y deficiencias en todos los animales, acompañadas de perturbaciones del metabolismo, debilidad vital de los recién nacidos, lumbago del caballo, indigestión crónica, atrofia general y reducción de la productividad, después de enfermedades infecciosas, anemia secundaria, suplemento a la terapia de esterilidad, así como terapia de calcio en tetanias, paresias, y estados de parálisis, sobrecarga y agotamiento, por ejemplo, después del parto laborioso, síntomas de excitabilidad, etc.

POSOLOGÍA:

Especie	ml de producto por animal
Bovino	10-25
Terneros, Potros	5-15
Ovino, cabras	3-5
Corderos	2-3
Cerdos	5-10
Lechones	1-3
Perros	0,5-5
Gatos	0,5-2,5

CONTRAINDICACIONES:

No han sido descritas.

TIEMPO DE RETIRADA:

No procede.

PROPIEDADES FARMACOLÓGICAS:

Las enfermedades infecciosas y por invasión, sobrecarga u otras situaciones de estrés provocan síntomas de desequilibrio, manifiesto o latente, del metabolismo o bien de la energía, tales como: inapetencia; sobrecarga de la panza; reducción de la productividad; esterilidad; indigestión crónica; perjuicios con desgaste de electrolitos; síntomas de excitabilidad; anemia y atrofas.

El Calciofosforilcolinacloruro en ROBORANTE CALIER no sólo proporciona calcio al organismo, sino también fosforilcolina, muy importante desde el punto de vista bioquímico. Esta combinación fosfórica ahorra energía y también ofrece acetilcolina al organismo. El efecto roborante del preparado se completa por la adición de vitamina B12. Por su relación íntima con la colina, esta vitamina es muy importante para el metabolismo de la grasa en el hígado; además la vitamina B12 fomenta la formación de la flora fisiológica de la panza y de las bacterias intestinales y estimula la hematopoyesis.

PRESENTACIÓN: 100ml.

REG N°: 7385

