



**Beneficios:** Importante aporte mineral para el normal funcionamiento de los distintos sistemas del organismo con oligoelementos esenciales, reforzado por una elevada concentración de Magnesio, que lo hace un producto de elección en aquellas zonas en donde esta carencia adquiere particular importancia sobre todo en los casos de manifestaciones agudas. Tiene un positivo impacto sobre el metabolismo intermedio favoreciendo al máximo el aprovechamiento de los nutrientes contenidos en la dieta. YODACALCIO MG<sup>®</sup> promueve la ganancia de peso, favorece los procesos reproductivos, crecimiento y ganancia de peso.

**Indicaciones:** Suplemento mineral vitamínico indicado cuando se necesite incrementar la provisión de minerales y vitaminas en casos de hipomagnesemia, hipocalcemia, afosforosis, hipotiroidismo, debilidad, paresia puerperal, disminución de fertilidad. Coadyuvante en carencias minerales durante la preñez, lactancia, crecimiento, engorde, convalecencias, pre-parto y pre-servicio, pre y post-destete. En coincidencia con desparasitaciones y vacunaciones. Previamente y durante el pastoreo de verdes. Animales caídos por hipomagnesemia o hipocalcemia.

**Especies de destino:** Bovinos, ovinos, porcinos y caprinos.

**Posología, dosis y forma de administración:**

Bovinos: 2-4 ml cada 100 kpv. Ovinos: 1-2 ml cada 20 kpv.

Porcinos: 1-2 ml cada 20 kpv. Caprinos: 1-2 ml cada 20 kpv.

Bovinos caídos por hipomagnesemia o hipocalcemia aplicación endovenosa de hasta 50 ml cada 100 kpv. o según criterio del Médico Veterinario.

Vía subcutánea, intramuscular o endovenosa lenta. La dosis podrá repetirse entre 15 y 45 días, pero el intervalo podrá ser modificado según estado y criterio del Médico Veterinario. De rutina se recomienda intervalo de 30 días y en lo posible programar las aplicaciones estratégicamente.

**Precauciones:** En lo posible hacer determinaciones de las posibles carencias minerales por los métodos disponibles para un mejor resultado con su uso.

**Presentación:** Frascos x 250 y 500 ml

**Fórmula:**

Gluconato de calcio .....	18,70 g	
Hipofosfito de calcio .....	6 g	
Gluconato de Magnesio .....	100 g	
Cloruro de Magnesio .....	2,50 g	
Ioduro de potasio .....	1 g	
Edetato de sodio y cobalto .....	2,40 g	
Edetato de sodio y cobre .....	1,41 g	
Edetato de sodio y hierro .....	1,21 g	
Edetato de sodio y manganeso .....	0,22 g	
Edetato de sodio y zinc .....	0,05 g	
Vitamina B12 .....	1500 ug	
Vitamina D2 .....	25000 UI	
Agentes de formulación c.s.p. ....	1000 ml	



DEBE SER APLICADO POR MEDICO VETERINARIO