

Ingredientes

Melaza de Caña de Azúcar conjugada y polimerizada, Oxido de Manganeseo, Ortofosfato Dicálcico y/o Roca Fosfórica, Sulfato de Cobre, Carbonato de Calcio, Sulfato de Cobalto, Oxido de Magnesio, Oxido de Zinc, Cloruro de Sodio, Selenito de Sodio.

ANÁLISIS GARANTIZADO*	
Calcio (Min)	19.8 %
Calcio (Max)	21.8 %
Fósforo	2.4 %
Sodio	5.7 %
Cloruros	11.1 %
Magnesio	1.2 %
Hierro	0.24 %
Cobre	14 ppm
Manganeseo	1698 ppm
Selenio	0.38 ppm

*Texas Agricultural Experiment Station
Texas A&M University System: Feed And Fertilizer Control
Service/Agricultural Analytical Services # OTSC 98-198030

Dosificación

GANADO	
Becerro hasta 1 año	150gms (5 oz.) / día
Novillo 1 año +	300gms(10 oz.)/ día
Ganado Lechero	600-900gms (21-31 oz.)/día
Vaca Gestante	600-900gms (21-31 oz.)/ día
Ganado pastoreo	500-1000gms (17-35oz.)/día

OVINO Y CAPRINO	
0-Destete	50gms (1.7 oz.)/día
Desarrollo	50-100gms (1.7-3.5 oz.)/día
Gestante o lactando	100-200gms(3.5-7.0 oz.)/día
Pastoreo	100-200gms(3.5-7.0 oz.)/día
Sementales	300gms(10 oz.)/día

EQUINOS	
	100-200 gms (3.5-7.0 oz.)/día

Puede darse a libre acceso en comederos o saladeros
* Puede integrarse a la formulación al 5%
* Puede agregarse al silo al ensilar 5%
** Úsese en polvo no requiere agregar agua