



ADAPTADOR® MIN

Acción. Suplemento mineral inyectable para bovinos.

Composición. Cobre (como edetato), 1,0 g; zinc (como edetato), 4,0 g; manganeso (como edetato), 1,0 g; selenio (como selenito de sodio), 0,5 g; excipientes, c.s.p. 100 mL.

Indicaciones. ADAPTADOR® MIN es una solución inyectable de microelementos que está indicada para la prevención y control del estrés oxidativo en terneros en el momento del destete, al inicio de un plan de inmunización y cuando los animales ingresan a un feedlot; también en otras situaciones que pudiesen generar la formación de radicales superóxido, como por ejemplo el transporte.

ADAPTADOR® MIN también está indicado para la prevención y tratamiento de las carencias de los microelementos que esta solución contiene (cobre, zinc, selenio y manganeso). Los microelementos de ADAPTADOR® MIN y las vitaminas de ADAPTADOR® VIT representan en forma conjunta o aislada factores esenciales para la defensa antioxidante del organismo.

Antes de iniciar protocolos de IATF (30 y 0 días antes de colocar los dispositivos). **En Vacas de tambo:** protocolo de aplicación Secado - Pre parto - Parto. Terneros que ingresan a guachera y o pasan a recriá.

Dosis y vía administración. La dosis aconsejada de ADAPTADOR® MIN es de 1 mL cada 50 kg de p.v. El intervalo entre dosis no debe ser inferior a 30 días.

Animales jóvenes (terneros/as) hasta 200 kg: 1 mL cada 50 kg de p.v.

Animales en recriá (novillos y vaquillonas): 4 mL por animal como dosis total.

Animales adultos: vacas: 5 mL por animal como dosis total.

Toros: 6 mL por animal como dosis total.

Aplicar por vía subcutánea con agujas 12/18.

Se recomienda generar reserva hepática fetal tratando a las vacas con ADAPTADOR® MIN en el último tercio de la gestación, para evitar de esa forma las deficiencias de cobre y zinc en el ternero al pie de corta edad, ya que el tratamiento en esta categoría es difícil.

Periodo de retiro. No posee.

Presentación. Frasco de 500 mL.

Kit compuesto por 1 frasco de ADAPTADOR® MIN de 500 mL y 1 frasco de ADAPTADOR® VIT de 500 mL.