

## CLOX-A-DRY®

### Suspensión Intramamaria

Asociación sinérgica antibiótica de amplio espectro – tratamiento y prevención de la mastitis bovina



### Formulación

Cada jeringa de 4.5 g contiene: Ampicilina (como trihidrato) 250 mg, Cloxacilina (como benzatínica) 500 mg, Excipientes c.s.p 4.5 g.

### Indicaciones

Tratamiento y prevención de mastitis en vacas durante el periodo de secado, causadas por *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Trueperella pyogenes* y *Escherichia coli* sensibles a la asociación ampicilina/cloxacilina.

### Dosis y Administración

Clox-A-Dry® se administra por vía intramamaria. Administrar el contenido de la jeringa a través del canal del pezón de cada cuarto como dosis única, inmediatamente después del último ordeño de la lactación antes de iniciar el periodo de secado. Ordeñe los cuartos afectados a fondo. Después de limpiar y desinfectar a fondo el pezón y el orificio del pezón, infunda suavemente el contenido de una jeringa en el canal del pezón de cada cuarto afectado. Dispersar el producto mediante suaves masajes en el pezón y ubre del animal afectado. Adoptar precauciones para evitar que la cánula de la jeringa se contamine. No ordeñar después del tratamiento.

### Presentación Comercial

Contenedor x 48 jeringas x 4.5 g,

### Registro Senasa

Perú: F.082.005.I.01060.



Este contenido es una referencia informativa y no debe ser considerado como recomendaciones de uso.