



No. DE REGISTRO Q-0970-111 | USO VETERINARIO | Solución inyectable.  
Registros sanitarios: NI: MV-16449

### **Fórmula**

**Cada dosis de 1 ml contiene:**

- Bromhexina clorhidrato ..... 3 mg
- Vehículo c.b.p. .... 1 ml

### **Indicaciones**

La Bromhexina es un mucolítico expectorante que disminuye la viscosidad y provoca la fluidificación de las secreciones del epitelio respiratorio. Galton XPCTOR es un producto que se aplica en enfermedades de las vías respiratorias que cursen con incremento de la producción de moco y por su acción expectorante provoquen su eliminación.

### **Dosis**

- Bovinos de acuerdo con su peso administrar de 8 a 30 mL por 5 días que dura el tratamiento (equivalente de 0.2 a 0.5 mg de bromhexina por kg de peso corporal).

### **Vía de administración**

Intramuscular exclusivamente.

### **Especie**

Bovinos destinados a la producción de carne (todas las etapas de crecimiento y producción).

### **Presentaciones**

10, 50 y 100 ml.

### **Almacenamiento**

- Consérvese en un lugar fresco y seco, a una temperatura no mayor de 30 °C.
- Deseche el envase por medio de la incineración.

### **Advertencias**

- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

### **Contraindicaciones**

- No se administre mezclado con otros medicamentos veterinarios.
- No se administre en presencia de edema pulmonar.
- No administrar en el mismo sitio de aplicación más de 20 ml en bovinos.

### **Tiempo de retiro**

Bovinos carne: 8 días.  
Bovinos leche: No se administre a bovinos cuya producción de leche se destine al consumo humano.



**USO EXCLUSIVO PARA EL MÉDICO VETERINARIO.  
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.  
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA.**