

# **IMOCOLIBOV**

## **Vacuna inactivada colibacilosis rumiantes jóvenes en suspensión inyectable**

### **Laboratorio**

---

MERIAL LABORATORIOS, S.A.

### **Forma farmacéutica**

---

Suspensión inyectable (Susp.i.)

### **Composición por ml:**

---

*Coli* antígeno 31A inactivado  $9 \times 10^9$  gérmenes; *Coli* antígeno K99 inactivado  $6 \times 10^9$  gérmenes; *Coli* antígeno Y inactivado  $9 \times 10^9$  gérmenes; excipiente, con hidróxido de aluminio y saponina, c.s.

### **Propiedades farmacológicas**

---

La inmunización de hembras gestantes con la vacuna induce la inmunidad pasiva frente a los antígenos K99, Y y 31A de *Escherichia coli* en bovino (terneros) y ovino (corderos) mediante el paso de anticuerpos específicos a través del calostro materno del neonato.

### **Indicaciones y especies de destino**

---

**Corderos y Terneros:** Colibacilosis y enteritis bacterianas.

- Inmunización pasiva para prevenir infecciones neonatales causadas por *Escherichia coli* en bovino (terneros) y ovino (corderos) mediante la administración de la vacuna a las vacas u ovejas gestantes.
- El inicio de la inmunidad es inmediato después de la toma de calostro suficiente en terneros nacidos de madres vacunadas. La duración de la inmunidad en terneros es suficiente para cubrir el periodo de riesgo.

### **Vía de administración**

---

Subcutánea.

- Usar ininterrumpidamente una vez iniciada la extracción del contenido.

## Posología

---

**Ovejas gestantes:** 1 ml/oveja.

**Vacas gestantes:** 5 ml/vaca.

Es aconsejable la siguiente pauta vacunal:

*Primovacunación:* Una sola inyección, 2 a 6 semanas antes del parto.

*Revacunación:* Una sola inyección, 2 a 6 semanas antes de cada parto.

## Precauciones especiales

---

- Los terneros y corderos quedan protegidos mediante la toma de calostro; por lo tanto hay que asegurarse de que cada animal consume rápidamente una cantidad suficiente de calostro.
- La vacuna puede prescribirse durante la gestación y la lactación.
- En caso de autoinyección accidental de la vacuna, consultar inmediatamente con un médico.

## Tiempo de espera

---

No precisa.

## Modo de conservación

---

Conservar entre 2 y 8 °C, protegida de la luz. No congelar.

## Observaciones

---

Con prescripción veterinaria.

## Presentación

---

Frasco con 50 ml.

## Reg. N°

---

8650