

# LITTERGUARD LTC

**Uso terapéutico:** BIOLÓGICO

**Principio Activo:** CLOSTRIDIUM

**Especies:** Porcinos



**Descripción:**

*LITTERGUARD LTC es un biológico que proporciona protección efectiva contra la diarrea neonatal en lechones*

Composición
Escherichia coli, cepas portadoras de antígeno K99, K88, F41, 987P y antígeno subunitario de toxina termolábil, bacterina.
Clostridium perfringens, beta toxoide.
Hidróxido de aluminio.

- **ACCIÓN:** Vacuna
- **INDICACIONES:** Bacterina indicada para la prevención de la diarrea neonatal de los lechones por vacunación de las cerdas madres antes del parto. Bacterina toxoide con acción inmunógena contra Diarrea neonatal de los lechones.

*La transferencia de anticuerpos maternos por el calostro (inmunidad pasiva) asegura la protección de los lechones. Vacunación de cerdas y cachorras preñadas sanas para la protección de sus lechones a través de la inmunidad pasiva, contra la Diarrea neonatal de los lechones causada por cepas enterotoxigénicas de Escherichia coli productoras de toxinas termolábiles o que posean factores de adherencia y beta toxina del Clostridium perfringens tipo C.*

- **DOSIS:** Aplicar 2 ml por vía intramuscular o subcutánea. Primovacunados: Cachorras y cerdas preñadas: Aplicar dos dosis con intervalo de 3 semanas, de manera que la última dosis sea dada dos semanas antes del parto. Revacunación: Una dosis 15 días antes de cada parto subsiguiente.

- **TIEMPO DE RETIRO:** No vacunar dentro de los 21 días previos a la faena.
- **CONTRAINDICACIONES:** Uso veterinario. Manténgase fuera del alcance de los niños. Agitar el contenido del frasco enérgicamente antes de aplicar. Conservar entre 2 y 7° C. Pueden presentarse reacciones de tipo anafiláctico. En este caso, administrar Epinefrina o equivalente.
- **MODO DE APLICACIÓN:** Solución inyectable