

RESPINET®

VACUNA PARA LA PREVENCIÓN DE IBR, PI3 Y PASTEUROLOSIS BOVINAS

Vacuna contra aquellas afecciones clínicas producidas por el virus de la Rinotraqueítis Infecciosa Bovina (IBR), Virus Parainfluenza 3 (PI3), Pasteurella multocida y Pasteurella haemolytica

AGENTE ETIOLÓGICO	CONTENIDO POR DOSIS
Virus de Rinotraqueitis Infecciosa Bovina (IBR) Cepa ATCC VR-188	1x 10 ^{7,5} DICT 50%
Virus de Parainfluenza 3 (PI ₃) Cepa VR-281	20 UHA
Pasteurella haemolytica	1 x 10 ⁹ bacterias
Pasteurella multocida	1 x 10 ⁹ bacterias

Dosis y Administración: Vía Subcutánea



Primovacunados

A partir de los 3 meses de edad, administrar 2 dosis con un intervalo de 3-4 semanas entre ambas aplicaciones. Revacunar anualmente. En caso de exposición al contagio, se sugiere aplicar una dosis de refuerzo.

Beneficios

- Protección contra Enfermedades respiratorias del ganado bovino de alta casuística: en vías respiratorias bajas (neumonía), o en vías respiratorias altas (rinitis, traqueítis, bronquitis).
- Su adyuvante garantiza una respuesta inmune protectora en los animales vacunados.
- Vacuna confiable y probada a campo.
- · Puede ser aplicada en forma simultánea con otras vacunas de la línea Burnet ya que no se producen interferencias cruzadas, permitiéndole realizar el plan vacunal más práctico para cada establecimiento.



Presentaciones:

100 ml: 250 ml: 20 dosis 50 dosis

Dr. Fabián Cairó Director Técnico

Dr. Leonardo De Luca Director Científico LABORATORIOS BURNET S.A.C.I.F.I. y A. LABORATORIOS BURNET S.A.C.I.F.I. y A.

