



Bovimune Master L5[®]

REGISTRO SAGARPA B-2083-022

La **Correcta** combinación de desempeño, **protección** y **seguridad**.



CONTENIDO NETO:
Frasco con liofilizado: 25 Dosis
Frasco con fracción líquida estéril: 75 mL

**Bovimune
Master L5[®]**

REG. SAGARPA B-2083-022
USO VETERINARIO

Importado y Distribuido por:
LAPISA, S.A. DE C.V.
Km. 5.5 Carr. La Piedad-Guad.
La Piedad, Michoacán,
C.P. 59300, México

Elaborado por:
Diamond Animal Health, Inc.
Des Moines, Iowa 50327 U.S.A.
Licencia Veterinaria
en USA No. 213

Lapisa[®]
SALUD ANIMAL



La correcta combinación de des



Bovimune Master L5[®]

Combina la seguridad de una vacuna inactivada con el desempeño y protección de una vacuna viral viva modificada.



Alta Efectividad y protección: Master L5[®]

Previene de forma efectiva: Problemas respiratorios de VRSB al contener su fracción viral de forma viva atenuada. Problemas respiratorios y reproductivos causados por IBR, BVD tipo 1 y BVD tipo 2 (incluyendo animales persistentemente infectados). Previene la colonización renal y abortos producidos por *L. hardjo bovis*.



Segura: Master L5[®]

Se puede utilizar en cualquier etapa de la lactancia incluyendo vacas gestantes, sin riesgo de infecciones víricas ováricas y uterinas post vacunales, sin riesgo de reversión. No causa sudoración, depresión en el consumo de alimento ni en la producción de leche.

empeño, **protección** y **seguridad**.



Tecnología: Master L5[®]

Contiene en su fórmula una combinación de virus atenuados e inactivados y leptospiras (incluyendo *L. hardjo bovis*) que garantiza comprobada protección contra las principales enfermedades que causan problemas reproductivos y respiratorios.



Costo efectivo: Master L5[®]

Disminuye el costo total de su programa de vacunación al incluir *L. hardjo bovis* en su fórmula.

Bovimune Master L5®

REGISTRO SAGARPA B-2083-022

FÓRMULA



Cada dosis de 3 mL contiene: Fracción liofilizada: Virus vivos modificados de Parainfluenza (PI₃) y Virus Respiratorio Sincitial Bovino (BRSV). Fracción líquida: Virus inactivados de Rinotraqueítis Infecciosa Bovina (IBR), Diarrea Viral Bovina (DVB) tipos I y II; y bacterias inactivadas de *Leptospira canicola*, *L. grippotyphosa*, *L. hardjo bovis*, *L. icterohaemorrhagiae*, y *L. pomona*.

INDICACIONES



Está indicado para la vacunación de ganado lechero o de engorda sano, incluyendo vacas gestantes, para la prevención de las infecciones causadas por virus de la Rinotraqueítis Infecciosa Bovina, Diarrea Viral Bovina tipos I y II, Parainfluenza3 y Respiratorio Sincitial Bovino, así como infecciones causadas por los serotipos mencionados de *Leptospira*.

Vacunación Primaria

El ganado sano debe recibir 2 dosis con un intervalo de 2 a 4 semanas. Para evitar una posible interferencia por anticuerpos maternos, los terneros vacunados antes de la edad de 6 meses deben ser revacunados nuevamente después de esta edad.

Revacunación

Se recomienda la vacunación anual con una dosis única. En zonas de alta incidencia puede ser cada 6 meses a criterio del médico veterinario.

DOSIS



Reconstituya la fracción liofilizada con la fracción líquida y agite bien.

Aplicar, utilizando técnica aséptica, 3 mL en animales sanos.

Puede repetir la dosis 14 a 28 días después de la primera aplicación.

Se recomienda vacunación anual.

PERIODO DE RETIRO

Carne: 21 días.



VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Intramuscular o subcutánea.



ADVERTENCIAS



Una vez abierto el envase utilice el contenido completo. Mantener en refrigeración a una temperatura entre 2° y 7° C, no congelar.

Cualquier biológico puede causar reacciones anafilácticas. En tal caso se recomienda el uso de epinefrina seguida de terapia de soporte.

No vacunar 21 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano.

Desechar el envase en forma segura, entiérrese o incinérrese.

Contiene Gentamicina como preservativo.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

PRESENTACIÓN



Frasco con 25 Dosis con su respectivo diluyente.



CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

USO VETERINARIO