

**Boehringer
Ingelheim**

Revision 4
Operator hal
Date 27May10
Product ID# ... D1747A
Resource # ... L1747D
Product Triangle 4 + PH-K

Type/Size Label / 250 mL
Template # 119
Dimensions ... 2-3/4" x 6-1/2"
File Path V1/PF/BI Artwork
PDF..... 27May10 Ish
Rev Level A

PMS 287

WYETH RED

PMS 107

VARNISH

**MASTER ID:
D1745**

250 mL

**Bovine Rhinotracheitis–
Virus Diarrhea–
Parainfluenza 3–Respiratory
Syncytial Virus Vaccine**

Killed Virus
**Mannheimia
Haemolytica Bacterin**

Triangle® 4 + PH-K

For Veterinary Use Only

For vaccination of healthy cattle as an aid in the prevention of disease caused by infectious bovine rhinotracheitis (IBR), bovine viral diarrhoea (BVD) Type 1, parainfluenza 3 (PI-3), and bovine respiratory syncytial (BRSV) viruses; and as an aid in the reduction of severity of pneumonic pasteurellosis caused by *Mannheimia haemolytica*. This product contains BVD Type 1.

**Boehringer Ingelheim
Vetmedica, Inc.**
Fort Dodge, Iowa 50501 U.S.A./EE.UU.
U.S. Vet. Licença No. 112/
Licencia Vet. de EE.UU. No 112

50 Doses/Dosis

**Vacuna contra Rinotraqueítis–
Diarrea Viral–Parainfluenza 3–
Virus Sincicial Respiratorio
de los Bovinos**

Virus Inactivado
**Bacterina contra Mannheimia
Haemolytica**

Uso Veterinario

Para la vacunación de ganado bovino sano como ayuda en la prevención de las enfermedades causadas por los virus de la rinotraqueítis bovina infecciosa (IBR), la diarrea viral bovina (BVD) Tipo 1, la parainfluenza 3 (PI-3) y el virus sincicial respiratorio de los bovinos (BRSV); y como ayuda en la reducción de la severidad de la pasteurellosis neumónica causada por *Mannheimia haemolytica*. Este producto contiene BVD Tipo 1.

 **Boehringer
Ingelheim**

DOSES: Ganado bovino, inyectar una dosis de 5 mL por vía subcutánea utilizando una técnica aseptica. Repetir en 14 a 28 días. Se recomienda una dosis de refuerzo de 5 mL anualmente o antes de períodos de estrés o exposición a los agentes causales de las enfermedades. Proteger a los animales de la exposición durante por lo menos 14 días después de la última dosis de la vacuna.

La vacuna contiene un sistema de adyuvanteoble para estimular la inmunidad. La vacuna usa el inactivante Immune-Guard™ para inactivar los componentes virales. La tracción de *Mannheimia haemolytica* es un extracto de antígeno bacteriano.

PRECAUCIÓN: Almacénar en la oscuridad entre 2° y 7°C (35° y 45°F). EVITAR LA CONGELACIÓN. AGITAR BIEN. Utilizar todo el contenido una vez abierto. Pueden manifestarse una tumefacción e irritación transitorias en el sitio de la inyección. No vacunar dentro de los 21 días anteriores al sacrificio. En caso de reacción anafilactóidea, administrar epinefrina.

Contiene timoserol, neomicina y polimixina B como agentes conservantes.
Patentes de EE.UU. N° 4,957,739 – 5,165,924 – 5,336,491 – 5,738,615.

© 2010 Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc. Reservados todos los Derechos.

Serial No.:
N° de Lote:

Exp. Date:
Fecha
de Venc.:



D1747A

11470

U.S. Patent Nos. 4,957,739 – 5,165,924 – 5,336,491 – 5,738,615.
Thimerosal, neomycin and polymyxin B added as preservatives.
© 2010 Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc. All Rights Reserved.