

**Boehringer
Ingelheim**

Revision 3
Operator lsh
Date 01Jun10
Product ID#... D1775B
Resource # L1775D
Product Triangle 9 + PH-K

Type/Size Label / 50 mL
Template # 112
Dimensions ... 1-7/8" x 4-1/2"
File Path V1/PF/BI Artwork
PDF.....02Jun10 lsh
Rev Level..... B

PMS 287

WYETH RED

PMS 107

VARNISH

**MASTER
LABEL**

50 mL

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

Killed Virus

**Leptospira Canicola–
Grippotyphosa–Hardjo–
Icterohaemorrhagiae–Pomona–
Mannheimia Haemolytica
Bacterin**

Triangle® 9 + 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), bovine respiratory syncytial (BRSV) viruses, *Leptospira pomona*, *L. hardjo*, *L. grippotyphosa*, *L. canicola* and *L. icterohaemorrhagiae* 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. License No. 112
Licencia Vet. de EE.UU. N° 112**

10 Doses/Dosis

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

Virus Inactivado

**Bacterina contra Leptospira
Canicola–Grippotyphosa–
Hardjo–Icterohaemorrhagiae–
Pomona–Mannheimia
Haemolytica**

Uso Veterinario

Para la vacunación de ganado bovino sano como ayuda en la prevención de las enfermedades causadas por las virus de la rinotraqueítis bovina infecciosa (IBR), la diarrea viral bovina (BVD) Tipo 1, la parainfluenza 3 (PI-3) y el virus sincitial respiratorio de los bovinos (BRSV), *Leptospira pomona*, *L. hardjo*, *L. grippotyphosa*, *L. canicola* y *L. icterohaemorrhagiae* 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**

DIS: Ganado bovino. Inyectar una dosis de 5 mL por vía subcutánea utilizando una jeringa estéril. El uso de este producto en animales que ya han sido vacunados con un producto similar no se recomienda. Los bovinos vacunados con este producto no se deben utilizar para la producción de leche ni para la producción de carne. Este producto no debe utilizarse en animales que estén sufriendo de una infección por virus de la diarrea viral bovina (BVD) o por virus de la rinotraqueítis bovina infecciosa (IBR). No administrar a las vacas gestantes en cualquier etapa de la gestación. Plegar a los animales de la exposición durante por lo menos 14 días después de la última dosis de la vacuna. **Precaución:** Este producto contiene un componente de la fracción de *Mannheimia haemolytica* en un lenguaje estándar de restricción de uso. **PRECAUCIÓN:** Almacenar en la oscuridad entre 2° y 7°C (36° y 45°F). EVITAR LA CONGELACIÓN. ACTIVA BIEN. No utilizar partes del envase que hayan sido manipuladas. Evitar el contacto con la leche.

PRECAUCIÓN: Almacenar en la oscuridad entre 2° y 7°C (36° y 45°F). EVITAR LA CONGELACIÓN. ACTIVA BIEN. No utilizar partes del envase que hayan sido manipuladas. Evitar el contacto con la leche.

Contiene trimetoprim, isoxanzolona y pirimetamina B como agentes conservantes.

Patentes de EE.UU. N° 4,967,739 – 5,165,594 – 5,336,461 – 5,738,615

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

Serial No.:

N° de Lote:

Exp. Date:

Fecha de

Venc.:

DJ1775B

11520

