

zoetis

Zoetis Inc.  
Kalamazoo, MI 49007, USA

Licencia Vet. de EE.UU. No. 190

Ver las Instrucciones completas al reverso.

Contiene timerosal, neomicina y polimixina B como agentes conservantes.

Almacenar en la oscuridad entre 2° y 7°C (35° y 45°F).

Se debe advertir a los propietarios que los caballos vacunados pueden desarrollar anticuerpos contra el Virus del Oeste del Nilo, lo que puede afectar su exportación.

Para la vacunación por vía intramuscular de caballos sanos de 10 meses de edad o mayores como ayuda en la prevención de la viremia causada por el Virus del Oeste del Nilo.

Evitar la congelación, AGITAR BIEN. No vacunar dentro de los 21 días anteriores al sacrificio.

## WEST NILE - INNOVATOR®

Virus Inactivado

# Vacuna contra el Virus del Oeste del Nilo

1 Dosis

1 mL

1 mL

1 Dose

## West Nile Virus Vaccine

Killed Virus

## WEST NILE - INNOVATOR®

For intramuscular vaccination of healthy horses 10 months of age or older as an aid in the prevention of viremia caused by West Nile Virus. Owners should be advised that vaccinated horses may develop antibody to West Nile Virus, which may affect their ability to export the animal. Store in the dark at 2° to 7°C (35° to 45°F). AVOID FREEZING. SHAKE WELL. Do not vaccinate within 21 days before slaughter. Thimerosal, neomycin and polymyxin B added as preservatives.

See reverse side for complete directions.

U.S. Vet. License No. 190

Zoetis Inc.

Kalamazoo, MI 49007, USA

Serial No.:

Nº de Lote:

Expiration Date:

Fecha de Venc.:

zoetis

50024500

WEST NILE - INNOVATOR®

PEEL HERE  
DESPEGUE AQUÍ



## WEST NILE - INNOVATOR®

**INDICACIONES:** Para la vacunación por vía intramuscular de caballos sanos de 10 meses de edad o mayores como ayuda en la prevención de la viremia causada por el Virus del Oeste del Nilo.

**EFICACIA:** La eficacia fue demostrada en caballos de 10 meses de edad que recibieron dos dosis de la vacuna y desafío viral con el Virus del Oeste del Nilo un año después de la vacunación. La vacuna protegió al 95% de los vacunados contra viremia, mientras que el 82% de los controles mostró viremia.

**LA SEGURIDAD:** Estudios de seguridad en campo han demostrado que este producto es seguro para ser usado en caballos de 3 meses de edad o mayores. La eficacia no ha sido establecida en potros de 3 meses de edad.

**DOSIS:** Inyectar una dosis de 1 mL por vía intramuscular usando una técnica aséptica. Administrar una segunda dosis de 1 mL de 3 a 6 semanas después de la primera dosis. Revacunar anualmente usando una dosis de 1 mL.

**PRECAUCIÓN:** Almacenar en la oscuridad entre 2° y 7°C (35° y 45°F). EVITAR LA CONGELACIÓN. AGITAR BIEN. Utilizar todo el contenido una vez abierto. En algunas ocasiones, pueden presentarse reacciones locales transitorias en el sitio de inyección. No vacunar dentro de los 21 días anteriores al sacrificio. En caso de reacción anafilactoidea, administrar epinefrina.

Contiene timerosal, neomicina y polimixina B como agentes conservantes.

Uso Veterinario

## WEST NILE - INNOVATOR®

**INDICATIONS:** For intramuscular vaccination of healthy horses 10 months of age or older as an aid in the prevention of viremia caused by West Nile Virus.

**EFFICACY:** Efficacy was demonstrated in 10-month-old horses that received two doses of the vaccine and were challenged one year post-vaccination with West Nile Virus. The vaccine protected 95% of the vaccinates against viremia, while 82% of the controls were viremic.

**SAFETY:** Field safety testing has demonstrated that this product is safe for use in horses 3 months of age or older. Efficacy has not been established in foals 3 months of age.

**DOSE:** Inject one 1 mL dose intramuscularly using aseptic technique. Administer a second 1 mL dose 3 to 6 weeks after the first dose. Revaccinate annually with one 1 mL dose.

**CAUTION:** Store in the dark at 2° to 7°C (35° to 45°F). AVOID FREEZING. SHAKE WELL. Use entire contents when first opened. In some instances, transient local reactions may occur at the injection site. Do not vaccinate within 21 days before slaughter. In case of anaphylactoid reaction, administer epinephrine.

Thimerosal, neomycin and polymyxin B added as preservatives.

For Veterinary Use Only