

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Nobivac® DAPPV_{L2}+Cv es una vacuna que combina los beneficios de Nobivac® DAPPV_{L2}, y Nobivac® Cv. La vacuna contiene trazas de gentamicina y timerosal como conservantes.

INDICACIONES DE USO:

Nobivac DAPPV_{L2} es una vacuna de virus vivo atenuado que se combina con una bacteria de *Leptospira canicola* y *Leptospira icterohaemorrhagiae* para la vacunación de perros sanos como una ayuda en la prevención de las enfermedades causadas por el virus del distemper canino, adenovirus canino tipo 1 (hepatitis), adenovirus canino tipo 2 (enfermedad respiratoria), virus de parainfluenza canina y parvovirus canino; y contra la Leptospirosis causada por *L. canicola* y *L. icterohaemorrhagiae*. Según datos obtenidos, el desarrollo de la opacidad de la córnea no está asociado con este producto.

Nobivac Cv (coronavirus entérico felino) es una vacuna de virus inactivado para la vacunación de perros sanos como una ayuda en la prevención de la enfermedad causada por la infección del coronavirus canino. El coronavirus ha sido inactivado químicamente y combinado con un adyuvante diseñado para mejorar la respuesta inmunológica.

DOSIS Y ADMINISTRACIÓN:

Agite el vial de Nobivac Cv y transfiera su contenido al vial de Nobivac DAPPV_{L2}, asepticamente. Mezcle cuidadosamente hasta que se reconstituya. Inmediatamente después de rehidratar, use todo el contenido.

Inyecte una dosis (1 ml) subcutáneamente o intramuscularmente. La dosis inicial puede administrarse a las 6 semanas de edad o más. Repita la dosis a intervalos de 2 a 4 semanas hasta que el perro tenga 12 semanas de edad. Se requieren como mínimo dos dosis para la inmunización primaria. Se recomiendan revacunaciones anuales con una dosis.

PRECAUCIONES:

- Use agujas y jeringas nuevas, esterilizadas con métodos no químicos.
- No se mezcle con otras vacunas.
- Vacune únicamente perros sanos y sin parásitos.
- El uso de un biológico puede producir anafilaxis y/u otras reacciones de hipersensibilidad inflamatoria inmune mediada. **Antídoto:** Epinefrina, corticosteroides y antihistamínicos pueden ser indicados dependiendo de la naturaleza y severidad de la reacción.
- La edad a la cual los anticuerpos maternos contra el parvovirus canino ya no interfieren con el desarrollo de la inmunidad activa, varía dependiendo del título de anticuerpos de la hembra y la cantidad de anticuerpos en el calostro que el cachorro absorbe.
- Incinere los recipientes de la vacuna y todo el contenido sobrante.

ADVERTENCIA: No vacune hembras preñadas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacene entre 2° y 7°C. No congele.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

Intervet Inc.
10488 South 136th Street
Omaha, NE 68103 EUA

186895-03