



FICHA TÉCNICA

Nobivac® Puppy DP Plus

Registro ICA No. 11283-BV

USO VETERINARIO

1

COMPOSICIÓN

Cada dosis de 1 mL de suspensión una vez reconstituida contiene:

Virus vivo atenuado de Distemper canino, cepa Onderstepoort $\geq 10^{5.1}$ TCID₅₀

Virus vivo de Parvovirus canino, cepa 630a* $\geq 10^{5.1}$ TCID₅₀

Excipientes c.s.p. 1 mL

*Organismo Genéticamente Modificado

INDICACIONES

Para la inmunización activa de cachorros a partir de las 4 semanas de edad para prevenir los signos clínicos, infección y la mortalidad por el virus de Distemper (moquillo) canino y la infección por Parvovirus canino, y para prevenir la excreción viral después de la infección por el virus de Distemper canino y después de la infección por Parvovirus canino.

Inicio de la inmunidad:

Para Parvovirus canino: 3 días.

Para virus del Distemper canino: 7 días.

Duración de la inmunidad: 8 semanas.

ESPECIE DESTINO

Perros

FORMA FARMACÉUTICA

Liofilizado y diluyente para suspensión inyectable

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Uso subcutáneo.

Administrar una dosis en cachorros a partir de las 4 semanas de edad.

Reconstituir una dosis de un solo vial que contiene liofilizado con el diluyente incluido.

Administrar todo el contenido del vial.

Recomendaciones sobre la administración correcta

Hay que asegurar que el liofilizado esté completamente reconstituido antes de usarse.



PRECAUCIONES, CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS

Niveles moderados a altos de anticuerpos moderados maternos contra el virus de Distemper canino pueden reducir la eficacia del producto contra el Distemper canino.

Reacciones adversas

Es muy común observar una pequeña inflamación que no causa dolor (máximo 1 cm de diámetro) en el lugar de la inyección durante la primera semana después de la vacunación. La inflamación desaparecerá por completo en unos pocos días. Durante o inmediatamente después de la vacunación, se observan con mucha frecuencia gemidos y/ o irritación en el lugar de la inyección.

En casos muy raros, la vacuna puede causar una reacción de hipersensibilidad, incluyendo anafilaxia (a veces mortal). En caso de anafilaxia, se debe administrar sin demora el tratamiento adecuado.

Precauciones especiales para uso en animales

En algunos cachorros se puede encontrar la cepa de la vacuna de Parvovirus canino en las heces hasta 8 días después de la inoculación. En ocasiones el virus puede propagarse a otros perros, pero sin causar signos clínicos de la enfermedad.

Los cachorros vacunados no propagan el virus de Distemper canino.

Gestación

No se ha establecido la seguridad del medicamento veterinario durante la gestación.

Interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción

Existen datos de seguridad disponibles que demuestran que esta vacuna se puede administrar el mismo día, pero no mezclarse con la vacuna de las series Nobivac[®] que contienen componentes de virus de Parainfluenza y de la *Bordetella bronchiseptica* para administración intranasal. No se ha evaluado la eficacia después del uso concurrente.

Incompatibilidades

No mezcle con ningún otro producto veterinario, con excepción del diluyente incluido para usarse con el medicamento veterinario y los medicamentos veterinarios mencionados anteriormente.

No existe información disponible sobre la seguridad y eficacia de esta vacuna cuando se utiliza con cualquier otro medicamento veterinario. Por lo tanto, la decisión de usar la vacuna antes o después de cualquier otro medicamento veterinario necesita tomarse caso por caso.

Consulte al Médico Veterinario

Venta bajo fórmula del Médico Veterinario

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos



ALMACENAMIENTO

Liofilizado: Almacenar en refrigeración (2°C - 8°C). No congelar. Proteger de la luz.

Diluyente: Este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de temperatura de almacenamiento. No congelar.

3

No utilizar el medicamento veterinario después de la fecha de caducidad indicada en la etiqueta.

Vida útil una vez reconstituido de acuerdo con las instrucciones: 30 minutos

INFORMACIÓN ADICIONAL

La vacuna estimula la inmunidad en los cachorros contra la infección del Parvovirus y del virus del Distemper canino. La inmunidad contra el Parvovirus canino se logra en animales de 4 semanas de edad con niveles de anticuerpos maternos en el rango más elevado normalmente presentes a esta edad. La inmunidad contra el virus de Distemper canino se logra en animales de 4 semanas de edad con niveles bajos a moderados de anticuerpos maternos.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Frasco por 1 dosis acompañado de diluyente por 1 mL.

Caja por 5 dosis y 25 dosis.

FABRICADO POR

INTERVET INTERNATIONAL B.V.

Países Bajos

IMPORTADO POR

MSD Salud Animal Colombia S.A.S.

Bogotá, Colombia