

FICHA TÉCNICA

NOBILIS® ND CLONE 30

Reg. SAGARPA B-0273-032

USO VETERINARIO

1

VACUNA PARA LA INMUNIZACIÓN DE AVES CONTRA LA ENFERMEDAD DE NEWCASTLE

FÓRMULA:

Cada dosis contiene:

Virus activo atenuado de la enfermedad de Newcastle, cepa Clone-30 $\geq 10^7$ DIE₅₀

Vehículo c.b.p. 1 dosis

Contiene penicilina y dihidroestreptomicina como agentes bacteriostáticos.

DESCRIPCIÓN:

NOBILIS® ND CLONE 30 vacuna liofilizada a virus activo atenuado y cultivado en embriones SPF, contiene la cepa Clone-30 del virus de la enfermedad de Newcastle.

INDICACIONES:

Para la inmunización de aves contra la enfermedad de Newcastle.

ESPECIES DESTINO:

Aves (pollo de engorda, reemplazo y postura).

FORMA FARMACÉUTICA:

Pastilla liofilizada.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Administrar por vía ocular, nasal, aspersion, o en agua de bebida.

La vacuna se debe reconstituir en diluyente estéril o agua destilada. Hay que revisar que el aspersor no tenga restos de desinfectantes o detergentes (se recomienda que éste sólo se utilice para vacunaciones). El diluyente conteniendo la vacuna será asperjado sobre las aves, a una distancia de 30 a 40 cm prefiriéndose que la luz sea tenue. Se sugiere utilizar 250 a 300 ml de agua o diluyente estéril por cada 1000 aves y colocar la boquilla del aspersor de manera que caigan gotas pequeñas semejando una lluvia ligera (macroaspersión).

Aspersion a aves mayores:

Reconstituir 1000 dosis en 1 litro de agua destilada, asperjar sobre las aves a una distancia de 30 a 40 cm. colocar la boquilla y aspersor de manera que caigan gotas pequeñas semejando una lluvia ligera (macroaspersión).

Por aspersion sólo podrá utilizarse en aves sanas.

Aplicación ocular o intranasal:

Disolver la vacuna con 1 diluyente estéril (de 30 para cada 1000 aves) y administrar por medio de un gotero estandarizado aplicando una gota por ave desde unos pocos centímetros de altura en el orificio nasal o el ojo. El vacunador deberá asegurarse de que el ave absorba la vacuna.

Agua de bebida:

No utilizar ningún desinfectante o medicamento en el agua de bebida 48 horas antes y 24 horas después de la vacunación. La vacuna debe diluirse en agua limpia y fresca, libre de desinfectantes y detergentes.

Se aconseja privar de agua a los animales durante algún tiempo (dependiendo de las condiciones climáticas y edad del ave) con el objeto de que tengan sed en el momento de administrar la vacuna.

Lave y enjuague bien los bebederos con agua fría y limpia. NO use desinfectantes ni detergentes para lavarlos.

Con el objeto de evitar la inactivación del virus vacunal en el agua, se recomienda agregar leche descremada en polvo en la siguiente proporción:

- 25 g de leche por cada 8.5 litros de agua
- 50 g de leche por cada 19 litros de agua
- 100 g de leche por cada 38 litros de agua

Se debe diluir un frasco de 1000 dosis para vacunar 1000 animales de la siguiente manera:

Edad de las aves (semanas)	Agua por cada 1000 dosis de vacuna
2-4	Hasta 9.5 litros
4-8	Hasta 19 litros
8 ó mayores	Hasta 38 litros

Distribuya la vacuna en los bebederos de las aves. Asegúrese que las aves consuman el agua con la vacuna en un máximo de 1 hora. No exponga los bebederos al sol. Después de consumida la vacuna reanude el suministro de agua potable.

Duración de la inmunidad:

El desarrollo de una buena inmunidad depende de la salud, condición de las aves y método de aplicación entre otros.

PROGRAMA DE VACUNACIÓN:

Depende de la prevalencia de la enfermedad de Newcastle en la zona, granja o parvada.

Pollo de engorda:

Se recomienda aplicar a partir de la primera semana de edad en adelante y revacunar entre las 4 y 5 semanas de edad.

Pollos de reemplazo y postura:

Se puede aplicar como primovacuna y vacunación durante la crianza. Se recomienda la aplicación de 3 dosis durante este período. En aves de postura, la vacunación durante el período de producción, puede acompañarse de una baja transitoria en la postura de huevo.

La edad óptima para la vacunación de las aves depende mucho de los problemas locales por lo tanto debe ser supervisado por un médico veterinario. La vacuna puede utilizarse con seguridad a partir del primer día de edad.

CONSEJOS PARA UNA ADMINISTRACIÓN CORRECTA:

- Evite su contaminación.
- No diluya ni aumente la dosis.

CONTRAINDICACIONES:

Ninguna, cuando se usa de acuerdo a las instrucciones.

REACCIONES ADVERSAS:

La vacunación puede inducir una reacción respiratoria transitoria leve que dura unos días, que puede depender de la salud y el estado de las aves.

ADVERTENCIAS:

Manténgase fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.

PRECAUCIONES ESPECIALES:

Precauciones que debe tomar la persona que administra el producto veterinario a los animales:

Mantenga el producto en su empaque original hasta que se utilice para evitar que los niños tengan acceso directo al mismo.

No comer, beber o fumar mientras esté manipulando el producto.

Lávese las manos cuidadosamente con agua y jabón inmediatamente después de utilizar el producto.

El virus de Newcastle puede causar conjuntivitis en humanos. Evite el contacto con los ojos.

Fertilidad y puesta:

En aves de postura, la vacunación durante el período de producción, puede acompañarse de una baja transitoria en la postura de huevo.

Interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción:

No combine a menos que se especifique en el instructivo.

Sobredosis (síntomas, procedimientos de emergencia y antídotos):

Incluso a 100 dosis sólo se presentó una ligera reacción vacunal.

Incompatibilidades:

Ninguna.

Precauciones de Almacenamiento:

Conservar entre 2 a 8°C.

No congelar.

PERIODO DE RETIRO:

Cero días.

PRESENTACIONES:

Caja con 10 frascos con 1,000 dosis.

Caja con 10 frascos con 5,000 dosis.

PRECAUCIONES PARA LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO NO UTILIZADO O LOS MATERIALES DE DESECHO:

Los medicamentos no deben eliminarse en aguas residuales ni junto con los desperdicios domésticos.

Pregunte a su médico veterinario cómo desechar los medicamentos que ya no se requieren. Estas medidas deben ayudar a proteger el medio ambiente.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

PARA USO VETERINARIO EXCLUSIVAMENTE.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.

ELABORADO POR:

Intervet International B.V.

Wim de Körverstraat 35,

5830 AA, Boxmeer,

Holanda.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Intervet México, S.A. de C.V.

Av. San Jerónimo 369, Colonia

La otra Banda, Álvaro Obregón,

C.P. 01090, Ciudad de México.