

CEVAC NB L

Vacuna combinada liofilizada con virus vivo de la cepa Massachusetts y cepa La Sota para la inmunización activa de las aves contra la Bronquitis Infecciosa y la Enfermedad de Newcastle

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vacuna	CEVAC® NB L
Cepa	La Sota Massachussets / B48
Producción	Huevos embrionados SPF*
Título mínimo NDV IBV	10 ^{5.5} EID ₅₀ /dosis 10 ^{2.6} EID ₅₀ /dosis

INDICACIONES

Para la inmunización activa de pollos saludables contra la Bronquitis Infecciosa y la enfermedad de Newcastle.

La vacuna puede ser utilizada para la revacunación de pollos y gallinas saludables.

ADMINISTRACION Y DOSIS

Se recomienda a partir de la segunda semana de vida por vía ocular o al agua de bebida, después de la primovacunación. Se recomienda un segundo refuerzo antes de la primera postura a las 10 o 12 semanas de vida.

PRECAUCIONES GENERALES

- Una satisfactoria protección puede obtenerse solo en aves bien desarrolladas y saludables.
- Siempre redondear el número de dosis hacia el mayor número. (e.g. 20,000 dosis para 19,450 aves), no trate de extender la dosis.
- Todas las aves en la parvada deberán ser vacunadas al mismo tiempo.
- Administrar la vacuna durante la hora más fresca del día.
- Descarte todos los frascos de vacunas abiertos que queden después de la vacunación, siguiendo las regulaciones locales o nacionales.
- Un almacenaje o manejo no adecuado de la vacuna puede llevar a pérdida de la potencia de la vacuna.

MODO DE CONSERVACION

Mantener entre 2°C y 8°C, protegida de la luz.

PRESENTACIÓN

Frascos de 1000 y 2500 dosis