



AVES

NOBILIS AE + POX

Indicaciones

Para la inmunización activa de pollitas ponedoras de reemplazo, gallinas y reproductoras contra la Encefalomiелitis y la Viruela Aviar. Las aves vacunadas quedan protegidas frente a Encefalomiелitis durante el período de postura; la progenie de las aves vacunadas queda protegida contra la enfermedad durante las primeras semanas de su vida a través de los anticuerpos maternos.

Composición

Virus vivo encefalomiелitis cepa Calnek 1143: $\geq 2,5 \log_{10}$ EID50 por dosis, y virus de viruela Aviar vivo cepa Gibbs: $\geq 2,8 \log_{10}$ EID50 por dosis.

Administración y dosis

Aplicar por punción en el pliegue del ala utilizando el aplicador suministrado. Reconstituir con el frasco de diluyente inmediatamente antes del uso. El aplicador debe ser sumergido dentro de la vacuna y luego aplicado por punción en el pliegue del ala desde abajo. Se deben evitar las zonas del ala con plumas. 7-10 días después de la vacunación se deben examinar algunas aves para verificar la respuesta a la vacunación. Una respuesta satisfactoria incluye inflamación de la piel y formación de una costra en el punto de la vacunación. Las costras desaparecen 2 a 3 semanas luego de la vacunación.

Presentación

Frasco de 1000 dosis, con diluyente y lanceta.

Contraindicaciones – Precauciones

Vacunar aves sanas solamente. No vacunar aves dentro de las 4 semanas previas al comienzo de la postura ni durante la postura. No vacunar gallinas de menos de 8 semanas.

Registro MGAP N°: A-3181