

FRENTE A BRONQUITIS INFECCIOSA

¿TU PLAN VACUNAL ESTÁ FALLANDO?

POULVAC®
IB QX

LA PROTECCIÓN
HOMÓLOGA.
NO TE CONFORMES
CON MENOS.



- La cepa variante QX tiene una gran prevalencia en España^{1,2}
- Esta variante es altamente patógena, a diferencia de otras variantes³
- **POULVAC IB QX**, la protección **más duradera**: hasta 63 días post-vacunación

1. Luuk Stoker *et al.* Cross-Protection capabilities of a combined vaccination program containing two live IBV vaccines against today's most relevant field strains in the Europe, Africa and Middle East region. 8th International Symposium on Avian Corona-and Pneumoviruses and complicating pathogens. Rauischholzhausen, Germany, 17-20 June 2014.

2. R. Dolz *et al.* Infectious Bronchitis virus molecular field epidemiology in Spain: still missing questions. 8th International Symposium on Avian Corona-and Pneumoviruses and complicating pathogens. Rauischholzhausen, Germany, 17-20 June 2014.

3. Zsófia Benyeda *et al.* Comparison of the pathogenicity of QX-like, M41 and 793/B infectious bronchitis strains from different pathological conditions. Avian Pathology, Nov. 2009.

Poulvac® IB QX. Liofilizado para suspensión para pulverización para pollos. **Composición:** Virus de la bronquitis infecciosa aviar, vivo atenuado, cepa L1148: 10^{5.0} -10^{5.0} DIE₅₀. **Indicaciones:** Para la inmunización activa de pollos con el fin de reducir los signos respiratorios de la bronquitis infecciosa causados por las variantes QX del virus de la bronquitis infecciosa. Establecimiento de la inmunidad: 3 semanas después de la vacunación. **Duración de la inmunidad:** 63 días después de la vacunación. **Contraindicaciones:** No vacunar pollitas futuras ponedoras y futuras reproductoras de edad inferior a 1 semana. **Precauciones especiales para su uso en animales:** Vacunar únicamente animales sanos. Vacunar a la vez a todos los pollos de una misma instalación. Puesto que la diferencia entre la dosis eficaz y la no eficaz es pequeña, administrar la dosis apropiada de forma cuidadosa. Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario a los animales: La reconstitución y la administración de la vacuna deben realizarse de forma cuidadosa. Evitar el contacto directo con el aerosol de la vacuna protegiendo la nariz y la boca con una mascarilla respiratoria y los ojos mediante gafas de seguridad. Lavar y desinfectar las manos después de su uso. **Conservación:** Conservar y transportar refrigerado. No congelar. Proteger de la luz. Eliminación: Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales. **PRESCRIPCIÓN VETERINARIA. Titular:** Zoetis Spain, S.L., **Nº Registro:** 2848 ESP