

VAXXON REO L (BIO-ARTRIVAC)

vaxxinova
Biovet



Vacuna contra la Artritis viral
Solución inyectable



Fórmula completa del producto por ml:

Suspensión de reovirus muestra	
S1133 (1 000 dosis).....	10 ^{5.0} DIE ₅₀
Suspensión de reovirus muestra	
S1133 (2 000 dosis).....	10 ^{5.3} DIE ₅₀
Suspensión de reovirus muestra	
S1133 (5 000 dosis).....	10 ^{5.7} DIE ₅₀
Suspensión de reovirus muestra	
S1133 (10 000 dosis).....	10 ^{6.0} DIE ₅₀
Sacarosa	74.6 mg
Fosfato de Potasio monobásico	0.51 mg
Glutamato de Sodio.....	0.72 mg
Fosfato de Potasio dibásico	1.25 mg
N.Z. amine AS	7.5 mg
Agua ósmosis reversa	1.0 ml

INDICACIONES: VAXXON REO L (BIO-ARTRIVAC) es una vacuna contra la Artritis Viral Aviar, virus vivo atenuado muestra S1133-Liofilizada.

MODO DE USO: VAXXON REO L (BIO-ARTRIVAC) debe ser administrada exclusivamente por vía ORAL, en el agua de bebida, siendo necesarios algunos cuidados relativos a la higiene de los bebederos, temperatura y calidad del agua, que debe estar libre de desinfectantes químicos, ya que su presencia puede interferir en la viabilidad de la vacuna. La vacuna debe ser administrada siguiendo el esquema a continuación:

VACUNACIÓN	EDAD DE LAS AVES	NÚMERO DE AVES	DOSIS DE VACUNA	VOLUMEN DE AGUA
1 ^a	7 a 10 días	1 000	1 000	10 litros
		2 000	2 000	20 litros
		5 000	5 000	50 litros
		10 000	10 000	100 litros
2 ^a	30 a 40 días	1 000	1 000	30 litros
		2 000	2 000	60 litros
		5 000	5 000	150 litros
		10 000	10 000	300 litros
3 ^a	más de 120 días	1 000	1 000	40 litros
		2 000	2 000	80 litros
		5 000	5 000	200 litros
		10 000	10 000	400 litros

La solución de vacuna deberá ser distribuida igualmente en diversos bebederos, de modo que todas las aves tengan la oportunidad de beber sin provocar una gran aglomeración.

RECOMENDACIONES:

- Retirar el agua de las aves dos horas antes de la vacunación.
- No administrar agua de bebida hasta que toda el agua contenido la vacuna haya sido consumida.
- Suspender el uso de medicamentos y desinfectantes en el agua de bebida 72 horas antes y 24 horas después de la vacuna.
- No usar bebederos metálicos.
- No exponer los bebederos con vacuna diluida a la luz solar.
- Los bebederos deben estar limpios y sin residuos de jabón, detergentes, desinfectantes y/u otros productos químicos.

IMPORTANTE:

Después de abierto el frasco la vacuna no se conserva.

La vacuna después de reconstituida pierde, dentro de poco tiempo, la capacidad de inmunizar, por lo tanto, recomendamos administrarla inmediatamente después de la reconstitución.

Quemar el frasco y todo el contenido que no haya sido utilizado. Conservar la vacuna a una temperatura entre 2º C y 8º C. Verificar la fecha de caducidad, que es de 2 años después de la fecha de fabricación.

No vacunar las aves 21 días antes del sacrificio. No vacunar aves desnutridas, débiles o con enfermedades intercurrentes (moquillo, coccidiosis, verminosis, DCR, otros), por ser sensibles a los virus y no responder satisfactoriamente a la inmunización.

La vacuna produce inmunidad sólo 21 días después de la vacunación y su duración varía de acuerdo con la edad de las aves y el número de vacunaciones administradas. Evite exponer las aves antes de ese período.

Mantener este o cualquier otro medicamento fuera del alcance de los niños y los animales domésticos.

PRESENTACIONES: ARTRI-VET ORAL es presentado en frascos de vidrio conteniendo el liofilizado correspondiente a 1 000, 2 000, 5 000 o 10 000 dosis, acondicionados en blíster de plástico con 10 frascos acompañados del prospecto.

Los resultados satisfactorios de esta vacuna dependen de su conservación, transporte, manejo y modo de administración, así como el estado sanitario de las aves.

Venta bajo receta, administración y supervisión de un médico veterinario.

REGISTRO: 4A-10358-AGROCALIDAD

TÉCNICO RESPONSABLE: Dr. Roberto Antonio Alves Correa

ELABORADO POR: VAXXINOVA Propietario/Fabricante BIOVET LTDA.

DISTRIBUYE PARA EL ECUADOR: TADEC CÍA. LTDA. Ambato - Quito - Guayaquil - Cuenca - Balsas - Sto. Domingo.
Servicio al cliente: +593 32-855 035