



GUMBORO FARBIOVET

VACUNA CONTRA GUMBORO

LIOFILIZADO + DILUYENTE

REG. SAN: 4A-11165-AGROCALIDAD



FÓRMULA

Cada dosis contiene:
Cepa Lukert intermedia del virus vivo de Gumboro $\geq 10^5$ DIEP 50%

Excipientes c.s.p. 1 dosis

ESPECIES



DOSIS

DOSIFICACIÓN				
ESPECIE	DOSIS		VÍA DE ADMINISTRACIÓN	
Pollos de engorde Reproductores Ponedoras	1 gota equivalente a 1 dosis (0,05 ml)		Intranasal, Intraocular, Oral o Aerosol	
EN EL AGUA DE BEBIDA				
Semana	50 Dosis	100 Dosis	500 Dosis	1000 Dosis
2	1,5 L	2,9 L	14,7 L	29,4 L
3	2,2 L	4,4 L	22,1 L	44,1 L
4	2,9 L	5,9 L	29,4 L	58,8 L
Número de dosis = Número de aves Se aplica la vacuna en el 50% del agua que se va a consumir en un día.				

INDICACIONES DE USO

Vacuna indicada para la prevención de la enfermedad de Gumboro o bursitis infecciosa en aves. GUMBORO FARBIOVET es efectiva para inmunizar las aves aún en presencia moderada de anticuerpos maternos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intranasal, Conjuntival, Oral.

DESCRIPCIÓN DE LA ENFERMEDAD

Enfermedad infecto contagiosa de origen viral de curso agudo en pollos jóvenes, causada por un virus del género *Birnavirus*. Afecta a los órganos linfoides, principalmente la bolsa de Fabricio.

Algunas cepas pueden causar hasta 20% de mortalidad en pollos de 3 semanas de edad o más y severa inmunodepresión en aves infectadas en los primeros días de vida que generan secuelas como dermatitis gangrenosa, infección por *E. coli* y fallas en la vacunación.

MECANISMO DE ACCIÓN

Estimula una replicación viral tenue en el animal, pero no provoca una enfermedad clínica, brindado así inmunidad activa y protegiendo a las aves de una exposición natural al virus de Gumboro.

PRECAUCIONES ADVERTENCIAS CONTRAINDICACIONES

Aplicar la vacuna inmediatamente después de su reconstitución, ya que los rayos solares deterioran el producto.



GUMBORO FARBIOVET

VACUNA CONTRA GUMBORO

LIOFILIZADO + DILUYENTE

REG. SAN: 4A-11165-AGROCALIDAD



FÓRMULA

Cada dosis contiene:

Cepa Lukert intermedia del virus vivo de Gumboro $\geq 10^5$ DIEP 50%

Excipientes c.s.p. 1 dosis

ESPECIES



DOSIS

DOSIFICACIÓN				
ESPECIE	DOSIS		VÍA DE ADMINISTRACIÓN	
Pollos de engorde Reproductores Ponedoras	1 gota equivalente a 1 dosis (0,05 ml)		Intranasal, Intraocular, Oral o Aerosol	
EN EL AGUA DE BEBIDA				
Semana	50 Dosis	100 Dosis	500 Dosis	1000 Dosis
2	1,5 L	2,9 L	14,7 L	29,4 L
3	2,2 L	4,4 L	22,1 L	44,1 L
4	2,9 L	5,9 L	29,4 L	58,8 L
Número de dosis = Número de aves Se aplica la vacuna en el 50% del agua que se va a consumir en un día.				

No guardar sobrantes, los restos de la vacuna deben ser desechados. No congelar.

No vacunar animales enfermos, administrar solo animales sanos.

Suspender toda medicación o tratamiento del agua de bebida con desinfectantes 48 horas antes de la vacunación.

INTERACCIONES

No reportado.

REACCIONES ADVERSAS

En casos extremadamente escasos, puede presentarse una reacción alérgica a la aplicación de la vacuna.

No existe un antídoto específico, el tratamiento es netamente sintomático.

RETIRO

Ninguno

PRESENTACIONES COMERCIALES

- Frascos de 25 dosis
- Frascos de 50 dosis
- Frascos de 100 dosis
- Frascos de 500 dosis
- Frascos de 1000 dosis
- Frascos de 2500 dosis