

ETIQUETADO

DATOS QUE DEBEN APARECER EN EL EMBALAJE EXTERIOR

Caja de cartón

1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

HIPRAGUMBORO CW liofilizado para administración en agua de bebida

2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Cada dosis contiene:

Virus vivo atenuado de la bursitis infecciosa aviar, cepa CH/80..... $10^{3,5} - 10^{5,5}$ DICC₅₀*

*Dosis infectiva del 50% del cultivo celular)

3. TAMAÑO DEL ENVASE

1 000 dosis
5 000 dosis
10 000 dosis
10 x 1 000 dosis
10 x 5 000 dosis
10 x 10 000 dosis

4. ESPECIES DE DESTINO

Pollos.

5. INDICACIONES DE USO

6. VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

Administrar en el agua de bebida.

7. TIEMPOS DE ESPERA

Tiempo de espera: Cero días.

8. FECHA DE CADUCIDAD

Exp. {mm/aaaa}

CORREO ELECTRÓNICO

smuvaem@aemps.es

F-DMV-13-04

Una vez reconstituido, utilizar antes de 2 horas

9. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Conservar y transportar refrigerado (entre 2 °C y 8 °C).
No congelar.
Proteger de la luz.

10. LA ADVERTENCIA “LEA EL PROSPECTO ANTES DE USAR”

Lea el prospecto antes de usar.

11. LA MENCIÓN “USO VETERINARIO”

Uso veterinario.

12. ADVERTENCIA ESPECIAL QUE INDIQUE “MANTENER FUERA DE LA VISTA Y EL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

13. NOMBRE DEL TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

LABORATORIOS HIPRA, S.A.

14. NÚMEROS DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

2336 ESP

15. NÚMERO DE LOTE

Lot {número}



DATOS MÍNIMOS QUE DEBEN FIGURAR EN LOS ENVASES DE TAMAÑO PEQUEÑO

Etiquetas_vial liofilizado

1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

HIPRAGUMBORO CW liofilizado para administración en agua de bebida

2. DATOS CUANTITATIVOS DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Cada dosis contiene:

Virus vivo atenuado de la bursitis infecciosa aviar, cepa CH/80..... $10^{3,5} - 10^{5,5}$ DICC₅₀*

* Dosis infectiva del 50% del cultivo celular)

3. NÚMERO DE LOTE

Lot {número}

4. FECHA DE CADUCIDAD

Exp. {mm/aaaa}

Una vez reconstituido, utilizar antes de 2 horas

5. CONTENIDO POR PESO, VOLUMEN O NÚMERO DE DOSIS

1 000 dosis

5 000 dosis

10 000 dosis