

AVI ND HB1+IB vakcina A.U.V.

Autorizado

- Infectious bronchitis virus, type Massachusetts, strain B-48, Live
- Newcastle disease virus, strain B1 Hitchner, Live

Identificación del medicamento

Nombre del medicamento:

AVI ND HB1+IB vakcina A.U.V.

Principio activo:

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Especies de destino:

Gallinas

Vía de administración:

Vía intraocular

Datos del medicamento

Principio activo y concentración:

Disponible únicamente en [English](#)

3.00 log 10 50 % dosis infecciosa embrión / 1.00 Unidad(es)/Dosis

Disponible únicamente en [English](#)

5.50 log 10 50 % dosis infecciosa embrión / 1.00 Unidad(es)/Dosis

Forma farmacéutica:

Liofilizado oral

Tiempo de espera por vía de administración:**Vía intraocular:**

-

Gallinas

- Meat and offal. 0 Día

código químico anatómico-terapéutico para medicamentos veterinarios (ATCvet):

QI01AD11

Condiciones de dispensación:

Disponible únicamente en [Czech](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Romanian](#) [Slovenian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Estado de la autorización:

Autorizado

Autorizado en:

Hungría

Descripción del formato:

Disponible únicamente en [Hungarian](#)

Información adicional

Tipo legal de la autorización:

Disponible únicamente en [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Base legal de la autorización del medicamento:

Disponible únicamente en [English](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Titular de la autorización de comercialización:

Laprovét Hungary Kft.

Fecha de autorización de comercialización:

14/05/2010

Fabricante responsable de la liberación del lote:

Laprovvet Hungary Kft.

Autoridad responsable:

Directorate Of Veterinary Medicinal Products

Número de autorización:

No se dispone de esta información para este medicamento.

Fecha de modificación del estado de la autorización:

14/05/2010

Para consultar notificaciones de presuntos efectos adversos diríjase a
www.adrreports.eu/vet