

Monzal 100 mg/ml solución inyectable per scrofe e cagne

Autorizado

- Vetrabutine hydrochloride

Product identification

Nombre del medicamento:

Monzal 100 mg/ml solución inyectable per scrofe e cagne

Principio activo:

Disponibile únicamente en [English](#)

Especies de destino:

Perras

Cerdas

Vía de administración:

Vía intramuscular

Vía subcutánea

Product details

Principio activo y concentración:

Disponibile únicamente en [English](#)
100.00 Miligramo(s) / 1.00 Mililitro(s)

Forma farmacéutica:

Solución inyectable

Withdrawal period by route of administration:**Vía intramuscular:**

- **Perras**
- **Cerdas**

- Meat. 2 Día

Vía subcutánea:

- **Cerdas**

- Meat. 2 Día

- **Perras**

Código Anatómico Terapéutico Químico Veterinario (ATCvet):

QG02CA90

Régimen jurídico de dispensación:

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

Estado de la autorización:

Autorizado

Authorised in:

Italia

Descripción del empaquetado:

Disponible únicamente en [Italian](#)

Additional information

Entitlement type:

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

Fundamento jurídico de la autorización del producto:

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

Titular de la autorización de comercialización:

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH

Marketing authorisation date:

19/08/1974

Centros de fabricación responsables de la liberación del lote:

Labiana Life Sciences S.A.

Autoridad responsable:

MdS

Número de autorización:

No se dispone de esta información para este producto.

Fecha del cambio de estado de la autorización:

1/01/2009

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to www.adrreports.eu/vet

Documents

Combined File of all Documents

Este documento no existe en este idioma (Español). Puede encontrarlo en otro idioma a continuación.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000088671>