

MYOMETRYL FORTE 20 U.I./ml soluzione iniettabile per bovini

Autorizado

- Oxytocin

Product identification

Nombre del medicamento:

MYOMETRYL FORTE 20 U.I./ml soluzione iniettabile per bovini
MYOMETRYL FORTE 20 U.I./ml soluzione iniettabile per bovini

Principio activo:

Disponibile unicamente en [English](#)

Especies de destino:

Bovino

Vía de administración:

Vía intravenosa

Product details

Principio activo y concentración:

Disponibile unicamente en [English](#)
20.00 Unidad(es) internacional(es) / 1.00 Mililitro(s)

Forma farmacéutica:

Solución inyectable

Withdrawal period by route of administration:

Vía intravenosa:**• Bovino**

- Meat and offal. 0 Día

- Milk. 0 Día

Código Anatómico Terapéutico Químico Veterinario (ATCvet):

QH01BB02

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](#)

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:

Ternova S.r.l.

Marketing authorisation date:

20/02/2017

Centros de fabricación responsables de la liberación del lote:

Fatro S.p.A.

Autoridad responsable:

Ministry Of Health

Número de autorización:

No se dispone de esta información para este producto.

Fecha del cambio de estado de la autorización:

20/02/2017

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/600000100936>