

RINGER LACTATE VETOFLEX

Volitatud

- Sodium chloride
- Calcium chloride
- Sodium lactate
- Potassium chloride

Product identification

Ravimi nimetus:

RINGER LACTATE VETOFLEX

Toimeaine:

Turustatakse ainult [English](#)

Turustatakse ainult [English](#)

Turustatakse ainult [English](#)

Turustatakse ainult [English](#)

Loomaliigid:

kõik loomaliigid

Manustamisviis:

Intravenoosne

Product details

Toimeaine / Tugevus:

Turustatakse ainult [English](#)

6.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Turustatakse ainult [English](#)

0.27 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Turustatakse ainult [English](#)
3.10 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Turustatakse ainult [English](#)
0.40 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Ravimvorm:

Infusioonilahus

Withdrawal period by route of administration:

Intravenoosne:

- kõik loomaliigid
-

Veterinaarravimite anatoomilis-terapeutilise keemilise klassifikatsiooni (ATCvet) kohane kood:

QB05BB01

Õiguslik tarnestaatus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:

Valid

Authorised in:

Prantsusmaa

Pakendi kirjeldus:

Turustatakse ainult [French](#)

Turustatakse ainult [French](#)

Turustatakse ainult [French](#)

Turustatakse ainult [French](#)

Turustatakse ainult [French](#)

Turustatakse ainult [French](#)

Additional information

Entitlement type:

Turustatakse ainult [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#)
[Norwegian](#)

Ravimi müügiloa õiguslik alus:

Turustatakse ainult [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Müügiloa hoidja:

Laboratoire Bioluz

Marketing authorisation date:

8/07/1996

Partii vabastamise tootmiskohad:

Laboratoire Bioluz

Vastutav asutus:

National Veterinary Medicines Agency

Authorisation number:

FR/V/2084755 1/1996

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

8/07/2011

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

Documents

Ravimi omaduste kokkuvõte

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000040135>