

GLUCOSALINO ISOTONICO 3,6% BRAUN USO VETERINARIO

Volitatud

- GLUCOSE, ANHYDROUS
- Sodium chloride

Product identification

Ravimi nimetus:

GLUCOSALINO ISOTONICO 3,6% BRAUN USO VETERINARIO

Toimeaine:

Turustatakse ainult [English](#)

Turustatakse ainult [English](#)

Loomaliigid:

koer

kass

Manustamisviis:

Intravenoosne

Product details

Toimeaine / Tugevus:

Turustatakse ainult [English](#)

3.60 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Turustatakse ainult [English](#)

0.30 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Ravimvorm:

Infusioonilahus

Withdrawal period by route of administration:**Intravenoosne:**

- koer
 - kass
-

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

QB05B

Õiguslik tarnestaatus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:

Valid

Authorised in:

Hispaania

Available in:

Hispaania

Pakendi kirjeldus:

Turustatakse ainult [Spanish](#)

Turustatakse ainult [Spanish](#)

Turustatakse ainult [Spanish](#)

Additional information

Entitlement type:

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

Ravimi müügiloa õiguslik alus:

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

Müügiloa hoidja:

B Braun Vetcare S.A.

Marketing authorisation date:

18/02/2004

Partii vabastamise tootmiskohad:

B.Braun Medical S.A.

Vastutav asutus:

Spanish Agency For Medicines And Health Products

Authorisation number:

1547 ESP

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

18/02/2004

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

Documents

Pakendi infoleht

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

Pakendi märgistus

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

Ravimi omaduste kokkuvõte

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000055043>