

OTIBIOVIN

Autorizat

- Salicylic acid
- Triamcinolone
- Gentamicin
- CARBETHOPENDECINII BROMIDUM

Product identification

Denumirea medicamentului:

OTIBIOVIN

Substanța activă:

Disponibile numai în [English](#)

Disponibile numai în [English](#)

Disponibile numai în [English](#)

Disponibile numai în [English](#)

Specii țintă:

Câine

Pisică

Calea de administrare:

Administrare cutanată

Product details

Substanța activă / Concentrație:

Disponibile numai în [English](#)

5.00 miligram(e) / 1.00 mililitru(i)

Disponibile numai în [English](#)

0.50 miligram(e) / 1.00 mililitru(i)

Disponibile numai în [English](#)

2.00 miligram(e) / 1.00 mililitru(i)

Disponibile numai în [English](#)

0.13 miligram(e) / 1.00 mililitru(i)

Forma farmaceutică:

Soluție cutanată

Withdrawal period by route of administration:

Administrare cutanată:

- **Câine**
 - **Pisică**
-

Codul anatomic terapeutic chimic veterinar (ATCvet):

QD01AE12

QD07AB09

QD08AJ

QS02AA14

Statusul legal privind aprovizionarea :

Aceste informații nu sunt disponibile pentru acest medicament.

Status autorizație:

Valid

Authorised in:

România

Descrierea ambalajului:

Flacon LDPE x 20 ml

Flacon LDPE x 15 ml

Additional information

Entitlement type:

Disponibile numai în [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#)
[Norwegian](#)

Temeiul juridic pentru autorizarea produsului:

Disponibile numai în [English](#)

Deținătorul autorizației de comercializare:

Bioveta a.s.

Marketing authorisation date:

16/09/2003

Unitățile de producție pentru eliberarea loturilor:

Bioveta a.s.

Autoritatea responsabilă:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Numărul autorizației:

150391

Data modificării statusului autorizației:

16/09/2003

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

Documents

Rezumatul caracteristicilor produsului

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000038784>