

OXYSENTIN 100, 100mg/ml, ΕΝΕΣΙΜΟ ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ

Autorizat

- Oxytetracycline dihydrate

Identificarea produsului

Denumirea medicamentului:

OXYSENTIN 100, 100mg/ml, ΕΝΕΣΙΜΟ ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ

Substanța activă:

Disponibile numai în [Engleză](#)

Specia țintă:

Oaie

Pisică

Câine

Calea de administrare:

Disponibile numai în [Spaniolă](#) [Greacă](#) [Engleză](#) [Portugheză](#)

Administrare intramusculară

Detalii produs

Substanța activă și concentrație:

Disponibile numai în [Engleză](#)

100.00 miligram(e) / 1.00 mililitru(i)

Forma farmaceutică:

Suspensie injectabilă

Perioada de așteptare în funcție de calea administrare:**Intramuscular and intravenous use:**

-

Oaie

- Carne și organe. 12 zi

- Lapte. 84 oră

Administrare intramusculară:

-

Pisică

- Nu se aplică. no withdrawal period

-

Câine

- Nu se aplică. no withdrawal period

Codul anatomic terapeutic chimic veterinar (ATCvet):

QJ01AA06

Statusul legal privind eliberarea:

Produs medicinal veterinar care se eliberează cu prescripție veterinară

Status autorizație:

Valid

Autorizat în:

Disponibile numai în Spaniolă Cehă Germană Estoniană Engleză Franceză Italiană Olandeză Portugheză Slovacă Suedeză Islandeză Norwegian

Descrierea ambalajului:

Disponibile numai în Greacă

Informații suplimentare

Tip de drept:

Disponibile numai în [Engleză](#) [Franceză](#) [Croată](#) [Italiană](#) [Letonă](#) [Finlandeză](#) [Suedează](#) [Islandeză](#) [Norwegian](#)

Temeiul juridic pentru autorizarea produsului:

Disponibile numai în [Engleză](#) [Portugheză](#)

Deținătorul autorizației de comercializare:

Premier Shukuroglou Hellas S.A.

Data autorizației de comercializare:

2/05/1988

Producătorul responsabil pentru eliberarea seriei:

Norbrook Manufacturing Limited

Autoritatea responsabilă:

National Organization For Medicines

Numărul autorizației:

18385/11-03-2013/K-0002401

Data modificării statusului autorizației:

11/06/2020

Pentru a consulta reacțiile adverse la produsele medicinale veterinare, vă rugăm să accesați www.adrreports.eu/vet