

Shotapen, zawiesina do wstrzykiwań dla świń i bydła 10 g/100 ml + 16400000 j.m./100 ml + 10 g/100 ml

Dopuszczony

- Dihydrostreptomycin sulfate
- Benzathine benzylpenicillin
- Benzylpenicillin procaine

Identyfikacja produktu

Nazwa leku:

Shotapen, zawiesina do wstrzykiwań dla świń i bydła 10 g/100 ml + 16400000 j.m./100 ml + 10 g/100 ml

Substancja czynna:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

Gatunki docelowe:

Dostępne wyłącznie w [bułgarski](#) [hiszpański](#) [czeski](#) [duński](#) [niemiecki](#) [estoński](#) [grecki](#) [angielski](#) [francuski](#) [włoski](#) [łotewski](#) [litewski](#) [węgierski](#) [niderlandzki](#) [rumuński](#) [fiński](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

Dostępne wyłącznie w [bułgarski](#) [hiszpański](#) [czeski](#) [duński](#) [niemiecki](#) [estoński](#) [grecki](#) [angielski](#) [francuski](#) [włoski](#) [łotewski](#) [litewski](#) [węgierski](#) [niderlandzki](#) [rumuński](#) [słoweński](#) [fiński](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

Droga podania:

Podanie domięśniowe

Podanie podskórne

Szczegóły produktu

Substancja czynna i moc:

Dostępne wyłącznie w angielski

20.00 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Dostępne wyłącznie w angielski

10.00 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Dostępne wyłącznie w angielski

10.00 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Postać farmaceutyczna:

Zawiesina do wstrzykiwań

Okres karencji w zależności od drogi podania:**Podanie domięśniowe:**

-

Pig

- Meat and offal. 30 day

-

Cattle

- Milk. 5 day

- Meat and offal. 49 day

Podanie podskórne:

-

Pig

- Meat and offal. 30 day

-

Cattle

- Milk. 5 day

- Meat and offal. 49 day

Kod klasyfikacji anatomiczno-terapeutyczno-chemicznej (ATCvet):

QJ01RA

Kategoria dostępności:

Dostępne wyłącznie w [czeski](#) [estoński](#) [angielski](#) [francuski](#) [włoski](#) [łotewski](#) [litewski](#) [portugalski](#) [rumuński](#) [słoweński](#) [fiński](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

Status pozwolenia:

Valid

Dopuszczony do obrotu w:

Dostępne wyłącznie w [hiszpański](#) [czeski](#) [niemiecki](#) [estoński](#) [angielski](#) [francuski](#) [włoski](#) [niderlandzki](#) [portugalski](#) [słowacki](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

Dostępne w:

Poland

Opis opakowania:

Butelka PET (politereftalan etylenu) zamknięta korkiem z gumy bromobutylowej i zabezpieczona aluminiowym kapslem, zawierająca 250 ml produktu, pakowane pojedynczo w pudełka tekturowe.

Butelka PET (politereftalan etylenu) zamknięta korkiem z gumy bromobutylowej i zabezpieczona aluminiowym kapslem, zawierająca 100 ml produktu, pakowane pojedynczo w pudełka tekturowe.

Butelka ze szkła bezbarwnego klasy II zamknięte korkiem z gumy bromobutylowej z aluminiowym uszczelnieniem zawierająca 250 ml produktu pakowane pojedynczo w opakowanie plastikowe.

Butelka ze szkła bezbarwnego klasy II zamknięta korkiem z gumy bromobutylowej z aluminiowym uszczelnieniem zawierająca 100 ml produktu pakowana pojedynczo w pudełka tekturowe.

Butelka ze szkła bezbarwnego klasy II zamknięta korkiem z gumy bromobutylowej z aluminiowym uszczelnieniem zawierająca 50 ml produktu pakowana pojedynczo w pudełka tekturowe.

Butelka ze szkła bezbarwnego klasy II zamknięte korkiem z gumy bromobutylowej z aluminiowym uszczelnieniem zawierająca 250 ml produktu pakowane pojedynczo w opakowanie tekturowe.

Informacje dodatkowe

Typ uprawnienia:

Dostępne wyłącznie w angielski francuski chorwacki włoski łotewski fiński szwedzki islandzki Norwegian

Podstawa prawna dopuszczenia produktu:

Dostępne wyłącznie w angielski włoski łotewski Norwegian

Podmiot odpowiedzialny:

Virbac

Data pozwolenia na dopuszczenie do obrotu:

19/06/1995

Miejsca wytwarzania, gdzie następuje zwolnienie serii:

Virbac

Organ odpowiedzialny:

Office For Registration Of Medicinal Products Medical Devices And Biocidal Products

Numer pozwolenia:

0158

Data zmiany statusu pozwolenia:

19/06/1995

Zgłoszenia podejrzewanych działań niepożądanych: www.adrreports.eu/vet

Dokumenty

Charakterystyka produktu leczniczego

Ulotka dla pacjenta

oznakowanie opakowań