

Cevac Vitapest L Liofilizat do sporządzania zawiesiny dla kur

Dopuszczony

- Newcastle disease virus, strain PHY.LMV.42, Live

Identyfikacja produktu

Nazwa leku:

Cevac Vitapest L Liofilizat do sporządzania zawiesiny dla kur

Substancja czynna:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

Gatunki docelowe:

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

Droga podania:

podanie do oka

Nebulizacja

Szczegóły produktu

Substancja czynna i moc:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

Postać farmaceutyczna:

Liofilizat do sporządzania zawiesiny

**Okres karencji w zależności od drogi podania:
podanie do oka:**

-

Chicken (hen)

- Meat and offal. 0 day

Nebulizacja:

-

Chicken (hen)

- Meat and offal. 0 day

Kod klasyfikacji anatomiczno-terapeutyczno-chemicznej (ATCvet):

QI01AD06

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:

Butelki ze szkła typu I, zamykane korkiem gumowym i zabezpieczone kasphem aluminiowo-plastikowym, zawierające 5000 dawek szczepionki.

Butelki ze szkła typu I, zamykane korkiem gumowym i zabezpieczone kasphem aluminiowo-plastikowym, zawierające 4500 dawek szczepionki.

Butelki ze szkła typu I, zamykane korkiem gumowym i zabezpieczone kasphem aluminiowo-plastikowym, zawierające 4000 dawek szczepionki.

Butelki ze szkła typu I, zamykane korkiem gumowym i zabezpieczone kasphem aluminiowo-plastikowym, zawierające 2500 dawek szczepionki.

Butelki ze szkła typu I, zamykane korkiem gumowym i zabezpieczone kasphem aluminiowo-plastikowym, zawierające 2000 dawek szczepionki.

Butelki ze szkła typu I, zamykane korkiem gumowym i zabezpieczone kasphem aluminiowo-plastikowym, zawierające 1500 dawek szczepionki.

Butelki ze szkła typu I, zamykane korkiem gumowym i zabezpieczone kasphem aluminiowo-plastikowym, zawierające 1000 dawek szczepionki.

Butelki ze szkła typu I, zamykane korkiem gumowym i zabezpieczone kasphem aluminiowo-plastikowym, zawierające 500 dawek szczepionki.

Informacje dodatkowe

Typ uprawnień:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#) [francuski](#) [chorwacki](#) [włoski](#) [łotewski](#) [fiński](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

Podstawa prawna dopuszczenia produktu:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#) [włoski](#)

Podmiot odpowiedzialny:

Ceva Sante Animale

Data pozwolenia na dopuszczenie do obrotu:

29/09/2000

Miejsca wytwarzania, gdzie następuje zwolnienie serii:

Ceva-Phylaxia Zrt.

Organ odpowiedzialny:

Office For Registration Of Medicinal Products Medical Devices And Biocidal Products

Numer pozwolenia:

1070

Data zmiany statusu pozwolenia:

29/09/2000

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

Dokumenty

Ulotka dla pacjenta

oznakowanie opakowań

Charakterystyka produktu leczniczego