

T 61 Oplossing voor injectie

Dopuszczony

- Mebezonium iodide
- Embutramide
- Tetracaine hydrochloride

Identyfikacja produktu

Nazwa leku:

T 61 Oplossing voor injectie

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](#) [fiński](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

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](#)

Dostępne wyłącznie w [bułgarski](#) [hiszpański](#) [czeski](#) [duński](#) [estoński](#) [angielski](#) [włoski](#)
[łotewski](#) [litewski](#) [węgierski](#) [rumuński](#) [szwedzki](#)

Dostępne wyłącznie w [bułgarski](#) [hiszpański](#) [czeski](#) [duński](#) [niemiecki](#) [estoński](#) [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](#)

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

Droga podania:

Podanie do płuc

Podanie dosercowe

Podanie dożylnie

Szczegóły produktu

Substancja czynna i moc:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)
50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)
200.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)
5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Postać farmaceutyczna:

Roztwór do wstrzykiwań

Okres karencji w zależności od drogi podania:

Podanie do płuc:

•

Dog

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

-

Cat

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

-

Mink

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

-

Ornamental bird

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

-

Laboratory animals

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this

product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

-

Pigeon

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

Podanie dosercowe:

-

Dog

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

Podanie dożylne:

-

Cattle

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

-

Horse

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not

used for human or animal consumption

-

Dog

- Meat and offal. no withdrawal period

Euthanised animals should not be used as food (animal or human). Adequate measures should be taken to ensure that carcasses of animals treated with this product and the by-products of these animals do not enter the food chain and are not used for human or animal consumption

Kod klasyfikacji anatomiczno-terapeutyczno-chemicznej (ATCvet):

QN51AX50

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:

Belgium

Opis opakowania:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

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](#)

Podmiot odpowiedzialny:

Intervet International B.V.

Data pozwolenia na dopuszczenie do obrotu:

5/11/1996

Miejsca wytwarzania, gdzie następuje zwolnienie serii:

Intervet International GmbH

Organ odpowiedzialny:

Federal Agency For Medicines And Health Products

Numer pozwolenia:

BE-V179304

Data zmiany statusu pozwolenia:

13/04/2021

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

Dokumenty

Charakterystyka produktu leczniczego

Ten dokument nie istnieje w tym języku (polski). Możesz go znaleźć w innym języku poniżej.

Ulotka dla pacjenta

Ten dokument nie istnieje w tym języku (polski). Możesz go znaleźć w innym języku poniżej.

oznakowanie opakowań

Ten dokument nie istnieje w tym języku (polski). Możesz go znaleźć w innym języku poniżej.