

Tialin 125 mg/ml Solution for Use in Drinking Water for Pigs, Chickens and Turkeys

Heimilað

- Tiamulin hydrogen fumarate

Auðkenni lyfs

Heiti lyfs:

Tialin 125 mg/ml Solution for Use in Drinking Water for Pigs, Chickens and Turkeys

Virkt efni:

Aðeins fáanlegt í [enska](#)

Marktegund:

Hænsn

Svín

Kalkúni

Leið stjórnslu:

Til notkunar í drykkjarvatn

Upplýsingar um lyf

Virkt efni og styrkur:

Aðeins fáanlegt í [enska](#)

125.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Lyfjaform:

Lausn til notkunar í drykkjarvatn

Afurðanýtingafrestur eftir íkomuleið:**Til notkunar í drykkjarvatn:**

-

Hænsn

- Kjöt og innmatur. 2 dagar

- Egg. 0 dagar

-

Svín

- Kjöt og innmatur. 2 dagar

- Kjöt og innmatur. 4 dagar

-

Kalkúni

- Kjöt og innmatur. 6 dagar

ATC flokkun (dýrallyf) (e. Anatomical therapeutic chemical veterinary - ATC-VET):

QJ01XQ01

Lögformleg staða:

Ávísunarskylt dýrallyf

Staða leyfis:

Gilt

Heimilað í:

Slóvakía

Lýsing umbúða:

Aðeins fáanlegt í [enska](#)

Aðeins fáanlegt í [enska](#)

Aðrar upplýsingar

Réttindategund:

Marketing Authorisation

Lagalegur grundvöllur markaðsleyfis:

Aðeins fánlegt í [enska](#) [ítalska](#) [lettneska](#) [Norwegian](#)

Markaðsleyfishafi:

Dechra Regulatory B.V.

Dagsetning markaðsleyfis:

21/06/2018

Framleiðslustaður fyrir losun lotu:

Genera d.d.

Ábyrgt yfirvald:

Institute For State Control Of Veterinary Biologicals And Medicaments

Markaðsleyfisnúmer:

96/036/DC/18-S

Dagsetning á breytingu stöðu:

21/06/2018

Umsjónarland (RMS):

Holland

Ferilsnúmer:

NL/V/0287/001

Þátttökulönd (CMS):

Austurríki Belgía Króatía Tékkland Danmörk Eistland Frakkland Þýskaland
Grikkland Ungverjaland Írland Ítalía Lettland Litáen Lúxemborg Malta
Pólland Portúgal Rúmenía Slóvakía Slóvenía Spánn Bretland (Norður-Írland)

Til að tilkynna upplýsingar um aukaverkanir vegna dýralyfja vinsamlegast farið á www.adrreports.eu/vet

Skjöl

Combined File of all Documents

Þetta skjal er ekki til á þessu tungumáli (@Language). Þú getur fundið það á öðru tungumáli hér að neðan.

PuAR Tialin 125 mg.ml en 250 mg.nl REG NL 121032, 121033 version 2023.pdf