File downloaded on 2025-10-21

Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/en/60000014274

T.S.-Sol

Non autorizzato

- Trimethoprim
- Sulfamethoxazole

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

T.S.-Sol

Sotsanza attiva:

Disponibile solo in **Inglese**

Disponibile solo in <u>Inglese</u>

Specie di destinazione:

Suino

polli

Via di somministrazione:

Uso orale

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in <u>Inglese</u> 20.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in <u>Inglese</u> 80.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Soluzione orale

Tempo di attesa per via di somministrazione:

Uso orale:

•

Suino

- carni e frattaglie. 1 giorno

•

polli

- carni e frattaglie. 2 giorno

nu este permisa utilizarea la gainile producatoare oua consum uman

Codice anatomico, terapeutico e chimico veterinario (codice ATCvet):

QJ01EW11

Stato legale della fornitura:

Queste informazioni non sono disponibili per questo prodotto.

Stato dell'autorizzazione:

Rinunciato

Autorizzato in:

Romania

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in <u>rumeno</u>

Disponibile solo in rumeno

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Applicazione completa (articolo 12, paragrafo 3, della Direttiva N°2001/82/CE)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Dopharma B.V.

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

10/07/2008

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Dopharma B.V.

Autorità responsabile:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Numero di autorizzazione:

150179

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

18/12/2022

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to www.adrreports.eu/vet

Documenti

Sommario delle caratteristiche del prodotto

Questo documento non esiste in questa lingua (italiano). Puoi trovarlo in un'altra lingua qui sotto.