RONAXAN 20 MG TABLETS FOR DOGS AND CATS

Autorizzato

• Doxycycline hyclate

Product identification

Denominazione del medicinale:

Ronaxan vet. 20 mg Tablett RONAXAN 20 MG TABLETS FOR DOGS AND CATS

Principio attivo:

Disponibile solo in **English**

Specie di destinazione:

Cane

Gatto

Via di somministrazione:

Uso orale

Product details

Principio attivo / Dosaggio:

Disponibile solo in English
23.00 milligrammo(i) / 1.00 Compressa

Forma farmaceutica:

Compressa

Withdrawal period by route of administration: **Uso orale:** Cane **Gatto** Codice anatomico, terapeutico e chimico veterinario (codice ATCvet): QI01AA02 Status giuridico della fornitura: Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria Stato dell'autorizzazione: Autorizzato Authorised in: Svezia Descrizione della confezione: Disponibile solo in English Additional information **Entitlement type:** Marketing Authorisation Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto: Base giuridica non coperta dalla Direttiva 2001/82/CE Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Boehringer Ingelheim Animal Health Denmark A/S

Marketing authorisation date: 7/06/1995
Siti di produzione e rilascio dei lotti: Boehringer Ingelheim Animal Health France
Autorità responsabile: Swedish Medical Products Agency
Numero di autorizzazione: 12096
Data della modifica dello stato dell'autorizzazione: 7/06/1995
To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to www.adrreports.eu/vet
Documents
Foglio illustrativo
Questo documento non esiste in questa lingua (italiano). Puoi trovarlo in un'altra lingua qui sotto.
Sommario delle caratteristiche del prodotto
Questo documento non esiste in questa lingua (italiano). Puoi trovarlo in un'altra lingua qui sotto.

File combinato etichetta /Foglio illustrativo

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

File combinato di tutti i documenti

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

Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000053487