

Intubeaze 20 mg/ml laryngopharyngeal spray, solution for cats

Autorizzato

- Lidocaine hydrochloride monohydrate

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

Intubeaze 20 mg/ml laryngopharyngeal spray, solution for cats

Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

Gatto

Via di somministrazione:

Uso laringofaringeo

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)
20.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Spray laringofaringeo, soluzione

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

QR02AD02

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Danimarca

Disponibile in:

Danimarca

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in [English](#)

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Applicazione di generico (Articolo 13(1) della Direttiva n° 2001/82/CE)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Dechra Regulatory B.V.

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

22/10/2018

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Genera d.d.

Autorità responsabile:

Danish Medicines Agency

Numero di autorizzazione:

60194

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

22/10/2018

Stato membro di riferimento:

Irlanda

Numero di procedura:

IE/V/0554/001

Stati membri interessati:

Austria Belgio Danimarca Finlandia Francia Germania Italia Paesi Bassi
Norvegia Polonia Portogallo Spagna Svezia

Disponibile solo in [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Swedish](#) [Icelandic](#)
[Norwegian](#)

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.