

# STREPTOMYCIN 20%

Autorisert

- Streptomycin sulfate

## Produkt identifikasjon

**Legemidlets navn:**

STREPTOMYCIN 20%

---

**Aktiv substans virkestoff:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

---

**Målarter:**

hest

kalv

sau

gris

hund

katt

---

**Administrasjonsvei:**

Intramuskulær bruk

Subkutan bruk

---

## Produktdetaljer

**Aktiv substans og styrke:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

200.00 milligram / 1.00 milliliter

---

**Legemiddelform:**

Injeksjonsvæske, oppløsning

---

**Tilbakeholdelsestid etter administrasjonsvei:****Intramuskulær bruk:**

- 

**hest**

- Slakt. no withdrawal period

Конє: не се разрешава за употреба при животни, чието месо е предназначено за консумация от хора

- 

**kalv**

- Slakt. 30 dag

- Milk. 5 dag

- 

**sau**

- Slakt. 30 dag

- Milk. 60 time

- 

**gris**

- Slakt. 30 dag

---

**Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):**

QJ01GA01

---

**Juridisk status for forsyning:**

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

---

**Status for markedsføringstillatelse:**

Gyldig

---

**Autorisert i:**

BG

---

**Pakningsbeskrivelse:**

Bare tilgjengelig i [Bulgarsk](#)

Bare tilgjengelig i [Bulgarsk](#)

---

## Tilleggsinformasjon

**Rettighetstype:**

Marketing Authorisation

---

**Juridisk grunnlag for markedsføringstillatelse:**

Søknad om veletablert bruk (Artikkel 13a i Direktiv No 2001/82/EC)

---

**Innehaver av markedsføringstillatelse:**

Dsm Denitrans OOD

---

**Markedsføringsgodkjenningsdato:**

15/10/2018

---

**Tilvirker for batchfrigivelse:**

Dsm Denitrans OOD

---

**Ansvarlig myndighet:**

Bulgarian Food Safety Authority

---

**Godkjenningsnummer:**

0022-2839

---

**Status for endring av markedsføringstillatelse:**

19/10/2022

---

Rapporter om mistenkte bivirkninger: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumenter

Summary of Product Characteristics

Dette dokumentet eksisterer ikke på dette språket (@Language). Du kan finne det på et annet språk nedenfor.