

# SYNULOX 50 mg kramtomosios tabletės šunims ir katėms

Autorisert

- Clavulanic acid
- Amoxicillin

## Product identification

### Legemidlets navn:

SYNULOX 50 mg kramtomosios tabletės šunims ir katėms

---

### Virkestoff:

Tilgjengelig bare i [English](#)

Tilgjengelig bare i [English](#)

---

### Dyrearter:

hund

katt

---

### Administrering:

Oral bruk

---

## Product details

### Virkestoff / Styrke:

Tilgjengelig bare i [English](#)

10.00 milligram / 1.00 Tablett

Tilgjengelig bare i [English](#)

40.00 milligram / 1.00 Tablett

---

**Legemiddelform:**

Tyggetablett

---

**Withdrawal period by route of administration:****Oral bruk:**

- hund
  - katt
- 

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

QJ01CR02

---

**Utleveringsbestemmelser :**

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

---

**Status for markedsføringstillatelse:**

Gyldig

---

**Authorised in:**

LT

---

**Pakningsvedlegg:**

Tilgjengelig bare i [Lithuanian](#)

Tilgjengelig bare i [Lithuanian](#)

Tilgjengelig bare i [Lithuanian](#)

---

## Additional information

**Entitlement type:**

Marketing Authorisation

---

**Rettslig grunnlag for produktgodkjenning:**

Søkegrunnlag revurdert i henhold til Acquis communautaire

---

**Innehaver av markedsføringstillatelse:**

Zoetis Belgium

---

**Marketing authorisation date:**

30/03/2000

---

**Tilvirker ansvarlig for batchfrigivelse:**

Haupt Pharma Latina S.r.l.

---

**Ansvarlig myndighet:**

State Food And Veterinary Service

---

**Godkjenningsnummer:**

LT/2/00/1092/001-003

---

**Dato for endring av status for markedsføringstillatelse:**

6/11/2010

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to  
[www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Documents

Preparatomtale

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

RV1092.pdf

---

**Source URL:** <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000096477>