

File downloaded on 2026-06-30

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/lv/600000077467>

TYLOSINE ALFASAN, 200mg/ml, Injekční roztok

Atļautas

- Tylosin

Zāļu identifikācija

Zāļu nosaukums:

TYLOSINE ALFASAN, 200mg/ml, Injekční roztok

Aktīvā viela:

Pieejamas tikai [English](#)

Mērķsugas:

Kaķis
Cūka
Liellops
Suns

Lietošanas veids:

intramuskulārai lietošanai

Sīkāka informācija par zālēm

Aktīvā viela un stiprums:

Pieejamas tikai [English](#)
200.00 miligrams(i) / 1.00 mililitrs(i)

Farmaceutiskā forma:

Šķīdums injekcijām

**Ierobežojumu periods pēc lietošanas veida:
intramuskulārai lietošanai:**

-

Cūka

- Gaļa un blakusprodukti. 30 diena

-

Liellops

- Gaļa un blakusprodukti. 30 diena

- Piens. 96 stunda

Anatomiski terapeitiski ķīmiskais veterinārais (ATĶvet) kods:

QJ01FA90

Izplatīšanas juridiskie nosacījumi:

Recepšu veterinārās zāles

Atļaujas statuss:

Derīga

Atļautas:

Čehija

Iepakojuma apraksts:

Pieejamas tikai [Czech](#)

Pieejamas tikai [Czech](#)

Pieejamas tikai [Czech](#)

Pieejamas tikai [Czech](#)

Pieejamas tikai [Czech](#)

Pieejamas tikai [Czech](#)

Papildu informācija

Tiesību tips:

Marketing Authorisation

Veterināro zāļu atļaujas piešķiršanas juridiskais pamats:

Pieejamas tikai [English](#) [Italian](#)

Tirdzniecības atļaujas turētājs:

Alfasan International B.V.

Tirdzniecības atļaujas datums:

11/04/2000

Ražošanas vietas sēriju izlaidei:

Alfasan International B.V.

Atbildīgā iestāde:

Institute For State Control Of Veterinary Biologicals And Medicaments

Atļaujas numurs:

96/009/00-C

Atļaujas statusa maiņas datums:

11/04/2000

Lai uzzinātu par veterināro zāļu blakusparādībām, lūdzu, dodieties uz:

www.adrreports.eu/vet

Dokumenti

Zāļu apraksts

Šis dokuments neeksistē šādā valodā(latviešu). Jūs to varat atrast citā valodā zemāk.

Lietošanas instrukcija

Šis dokuments neeksistē šādā valodā(latviešu). Jūs to varat atrast citā valodā zemāk.

Marķējuma teksts

Šis dokuments neeksistē šādā valodā(latviešu). Jūs to varat atrast citā valodā zemāk.