

**LIETOŠANAS INSTRUKCIJA**  
**V/NRP/02/1491**

**Killitam Tablets** 10 mg tabletes suņiem un kaķiem

**1. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS ĪPAŠNIEKA UN RAŽOŠANAS LICENCES  
TURĒTĀJA, KURŠ ATBILD PAR SĒRIJAS IZLAIDI, NOSAUKUMS UN ADRESE, JA  
DAŽĀDI**

Reģistrācijas apliecības īpašnieks un par sērijas izlaidi atbildīgais ražotājs:

FATRO S.p.A.

Via Emilia, 285

Ozzano dell'Emilia (Bologna)

Itālija

**2. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS**

**Killitam Tablets** 10 mg tabletes suņiem un kaķiem.

*Acepromazine*

**3. AKTĪVO VIELU UN CITU VIELU NOSAUKUMS**

1 tablete (200 mg) satur:

**Aktīvā viela:**

Acepromazīns (acepromazīna maleāta veidā) 10 mg

Krēmkrāsas līdz gaiši dzeltenas, apaļas, izliektas tabletes.

**4. INDIKĀCIJA(-S)**

*Killitam Tablets* ir paredzētas suņu un kaķu trankvilizācijai un sedācijai šādos gadījumos:

- izstāžu laikā, kad dzīvnieki tiek apcirpti, sagūstīti u.c. gadījumos;
- vemšanas novēršanai un dzīvnieka nomierināšanai transportēšanas laikā;
- satrauktiem un agresīviem dzīvniekiem (it īpaši, meklēšanās laikā);
- grūti savaldāmiem dzīvniekiem diagnostiskās un rentgenoloģiskās izmeklēšanas veikšanai;
- svešķermeņa izņemšana u.c. gadījumos, kas var izraisīt dzīvnieka satraukumu;
- iesākuma sedācijai nelielu ķirurģisko manipulāciju vai lokālās/reģionālās anestēzijas gadījumā;
- narkozes premedikācijai;
- viltus grūsnības, kanibālisma gadījumos u.c.;
- dermatīta, kuru pavada ilgstoša nieze (neirodermatīts), gadījumos;
- neirotiska anoreksija (devu sadalīt divās daļās).

**5. KONTRINDIKĀCIJAS**

Fenotiazīna atvasinājumus nedrīkst lietot fosforskābes esteru intoksikācijas izraisītu nervu sistēmas darbības traucējumu klīnisko simptomu ārstēšanai.

**6. IESPĒJAMĀS BLAKUSPARĀDĪBAS**

Acepromazīns var izraisīt hipotensiju, hipotermiju, sirdsdarbības un respiratoro mazspēju, midriāzi, aptiālismu (siekalu trūkums), vemšanu, hematoloģisko rādītāju izmaiņas un retos gadījumos izraisa parodoksālu iedarbību - dezorientāciju, satraukumu, gaudošanu, agresivitāti un konvulsijas.

Ja novērojat jebkuras blakusparādības, vai domājat, ka zāles nav iedarbojušās, lūdzu, informējiet par to savu veterinārārstu.

## 7. MĒRĶA SUGAS

Suņi, kaķi.

## 8. DEVAS ATKARĪBĀ NO DZĪVNIĒKU SUGAS, LIETOŠANAS VEIDA UN METODES

Iekšķīgai lietošanai.

	Deva suņiem	Deva kaķiem
<i>Acepromazīns</i>	0,5-3 mg/kg	1,5-4,5 mg/kg
<b><i>Killitam Tablets</i></b>	1/2-3 tabletes/10 kg	½ - 1 ½ tabletes/3,5kg

Ja neieciešams, lietot tabletes sadalīšanai asu asmeni (piemēram, tablešu dalītāju).

Deva ir atkarīga no nepieciešamās sedācijas/trankvilizācijas pakāpes. Parasti veciem un liela auguma dzīvniekiem ir nepieciešama mazāka deva uz kg ķermeņa svara, līdz ar to veciem un lieliem dzīvniekiem lietot zemākās norādītās devas.

Tā kā acepromazīns iedarbojas uz centrālo nervu sistēmu, ir iespējamās dažādas individuālas farmakoloģiskās atbildes reakcijas. Šī iemesla dēļ, vispirms lietot zemāko vai vidējo norādīto devu, kuru palielināt tikai pēc farmakoloģiskā efekta novērtēšanas.

## 9. IETEIKUMI PAREIZAI LIETOŠANAI

Dzīvniekiem ir jābūt brīvai pieejai dzeramam ūdenim vai ar to ir jānodrošina pārvadāšanas laikā.

## 10. IEROBEŽOJUMU PERIODS(-I) DZĪVNIĒKU PRODUKCIJAS IZMANTOŠANĀ

Nav piemērojams.

## 11. ĪPAŠI UZGLABĀŠANAS NORĀDĪJUMI

Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā.

Šīm veterinārajām zālēm nav nepieciešami īpaši uzglabāšanas apstākļi.

Derīguma termiņš sadalītai tabletei: 10 dienas.

Uzglabāt sadalīto tableti blisterī. Ievietot blisteri atpakaļ kartona kastītē.

## 12. ĪPAŠI BRĪDINĀJUMI

Īpaši piesardzības pasākumi, lietojot dzīvniekiem:

Hipotensīvā efekta dēļ, acepromazīnu zemākās devās lietot dzīvniekiem, kuri pakļauti stresam, novājējušiem, hipovolēmiskiem dzīvniekiem, šoka stāvoklī, sirds slimību gadījumos vai veciem dzīvniekiem.

Acepromazīna farmakoloģiskais efekts ir atkarīgs no lietotās devas, dzīvnieka temperamenta, fiziskās kondīcijas, šķirnes, svara un vecuma. Liela un milzīga auguma šķirņu suņi (piemēram, ņūfaundlendi, kurti) ir daudz jutīgāki pret acepromazīnu nekā maza auguma suņi (piemēram, terjeri), pat ja tas tiek lietots lielās devās.

Brahiocefāliskās šķirnes suņus (pekinieši, bokseri u.c.) ar paaugstinātu *nervus vagus* tonusu var skart kardiorespiratorā mazspēja. To var kavēt, lietojot acepromazīnu mazās devās kopā ar atropīnu.

Acepromazīns var izmainīt hematoloģiskos rādītājus (leikopēnija, trombocitopēnija, eritropēnija ar sekojošu hematokrīta līmeņa samazināšanos, kuru izraisa īslaicīga asins šūnu aizture liesā). Tas jāņem vērā, veicot ar acepromazīnu ārstēto dzīvnieku hematoloģisko izmeklēšanu.

Agresīvas idiosinkrātiskas reakcijas ir retas, tomēr, pirmo reizi lietojot acepromazīnu, ieteicams dzīvnieku neatstāt vienu vai kopā ar citiem dzīvniekiem vai bērniem.

Dzīvniekiem ir jābūt brīvai pieejai dzeramam ūdenim vai ar to ir jānodrošina pārvadāšanas laikā.

Īpaši piesardzības pasākumi, kas jāievēro personai, kura lieto veterinārās zāles dzīvnieku ārstēšanai:

Pēc lietošanas mazgāt rokas un ādas atklātās vietas. Ja notikusi nejauša iekļūšana acīs vai saskare ar gļotādām, acis vai skarto ādu rūpīgi skalot zem tekoša ūdens un, ja novēro jebkādu kairinājumu, nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību un uzrādīt lietošanas instrukciju vai iepakojuma marķējumu ārstam.

Nejaušas norīšanas gadījumā meklēt medicīnisko palīdzību un uzrādīt lietošanas instrukciju vai iepakojuma marķējumu ārstam. Izvairīties no iekļūšanas acīs. Iespējamās sedatīvās iedarbības dēļ nedrīkst vadīt transporta līdzekļus.

Grūsnība un laktācija:

Acepromazīns neizraisa vispārīgus nevēlamus efektus auglim, izņemot vieglu respiratoro nomākumu jaunpiedzimušiem dzīvniekiem.

Nav pieejamu ziņu par acepromazīna nekaitīgumu grūsnības vai laktācijas laikā. Ieteicams šo vielu lietot tikai nepieciešamības gadījumā un veterinārārsta uzraudzībā.

Mijiedarbība ar citām zālēm un citi mijiedarbības veidi:

Nelietot adrenalīnu, lai novērstu acepromazīna izraisīto hipotensīvo iedarbību. Acepromazīns pastiprina gāzveida vai injekcijām paredzēto narkozes (piemēram, barbiturāti, ksilazīns, ketamīns) un lokālās anestēzijas (prokaīns) līdzekļu darbību.

Pārdozēšana (simptomi, rīcība ārkārtas situācijā, antidoti):

Acepromazīnam nav specifisku antagonistu, tomēr to izraisīto blakusiedarbību, galvenokārt, kardiorespiratoro (piemēram, hipotensija, kardiorespiratorā mazspēja u.c.), var novērst ar analeptiskiem līdzekļiem, kuri satur doksapramu (5,5-11 mg/kg intravenozi), fenilefrīnu vai noradrenalīnu. Adrenalīnu nedrīkst lietot.

Paradoksālas iedarbības rezultātā, piemēram, agresivitātes, satraukuma, konvulsiju gadījumā, lietot trankvilizatorus vai anestēzijas līdzekļus, tādus kā diazepāms, pentotāls, ketamīns u.c.

### **13. ĪPAŠI NORĀDĪJUMI NEIZLIETOTU VETERINĀRO ZĀĻU VAI TO ATKRITUMU IZNĪCINĀŠANAI**

Jebkuras neizlietotas veterinārās zāles vai to atkritumi jāiznīcina saskaņā ar nacionālajiem tiesību aktiem.

### **14. DATUMS, KAD LIETOŠANAS INSTRUKCIJA PĒDĒJO REIZI TIKA APSTIPRINĀTA**

04/2020

### **15. CITA INFORMĀCIJA**

Recepšu veterinārās zāles.

Iepakojuma izmēri: 10 tabletes un 20 tabletes.

Ne visi iepakojuma izmēri var tikt izplatīti.

Lai iegūtu papildu informāciju par šīm veterinārajām zālēm, lūdzam sazināties ar reģistrācijas apliecības īpašnieka vietējo pārstāvi:

**SIA "Optim Vet"**

Mētru iela 6,

Grobiņa, Grobiņas novads, LV-3430

Latvija