

**PAKENDI INFOLEHT**  
**epinefriin**  
**1 mg/ml süstelahus**

**Ravimil ei ole Eesti Vabariigis müügiluba ning seda võib kasutada üksnes veterinaararsti soovitusel.**

**1. TOIMEAINETE JA ABIAINETE SISALDUS**

1 ml süstelahust sisaldab:

Toimeaine:

Epinefriin (adrenaliin) 1 mg

**2. LOOMALIIGID**

Koer, kass, küülik, merisiga, rott, hiir.

**3. NÄIDUSTUS(ED)**

Anafülaktiline šokk, elustamine südameseiskuse korral, allergilised reaktsioonid, kõriturse.

**4. VASTUNÄIDUSTUSED**

Hüpertensioon, aneurüsmid, väljendunud ateroskleroos, hüperglükeemia, türeotoksikoos, veritsus, tiinus.

**5. KÕRVALTOIMED**

Võivad tekkida hüpertensioon, tahhükardia, südame rütmihäired, stenokardia.

Kui täheldate ükskõik milliseid kõrvaltoimeid, isegi neid, mida pole käesolevas pakendi infolehes mainitud, või arvate, et ravim ei toimi, teavitage palun sellest [www.ravimiamet.ee](http://www.ravimiamet.ee) kaudu.

**6. ANNUSTAMINE LOOMALIIGITI, MANUSTAMISVIIS(ID) JA –MEETOD**

Koer: subkutaanselt, intramuskulaarselt, intravenoosselt. 20 µg/kg lahjenduses 1:1000 lisatuna 5-10 ml füsioloogilisele lahusele.

Kass: subkutaanselt, intramuskulaarselt, intravenoosselt. 20 µg/kg lahjenduses 1:10000.

Küülik: intravenoosselt elustamiseks 100 µg/kg, võib korrata suuremates annustes (kuni 200 µg/kg) 2-5 minuti järel.

Merisiga: 3 µg/kg intravenoosselt.

Muud väikenärlised (rott, hiir): 10 µg/kg intravenoosselt.

**7. KEELUAEG**

Ei rakendata.

**8. SÄILITAMISE ERITINGIMUSED**

Hoidke seda ravimit laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Säilitustingimusi vt pakendilt.

Ärge kasutage seda ravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud pakendil. Kõlblikkusaeg viitab

selle kuu viimasele päevale - vaata pakendilt.

## **9. ERIHOIATUSED**

### Koostoimed

Mitteselektiivsed beetaretseptorite inhibiitorid, nt propranolool, võivad põhjustada hüpertensiooni ning antagoniseerida epinefriini bronhodilateerivat toimet. Antihistamiinsed ained ja türoksiin võivad tugevdada epinefriini toimet. Halotaani ja epinefriini samaaegsel manustamisel suureneb rütmihäirete tekkimise oht, seetõttu jälgida arütmia tunnuseid. Võib esineda toksilisi nähte kui kasutada koos sümpatomimeetikumide amiinidega toimete sarnasuse tõttu. Alfablokaatorid või diureetikumid võivad vähendada rõhu tõusu.

## **10. ERINÕUDED ETTEVAATUSABINÕUDE OSAS KASUTAMATA JÄÄNUD PREPARAADI VÕI NENDE JÄÄTMETE, KUI NEID TEKIB, HÄVITAMISEL**

Ärge visake ravimeid kanalisatsiooni ega olmejäätmete hulka. Küsige oma apteekrilt, kuidas hävitada ravimeid, mida te enam ei kasuta. Need meetmed aitavad kaitsta keskkonda.

## **11. PAKENDI INFOLEHE VIIMASE KOOSKÕLASTAMISE KUUPÄEV**

Juuni 2018

## **12. LISAINFO**

**Müügiloota ravim.**