

1.3.1	Oxytetracycline hydrochloride
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI

NAVODILO ZA UPORABO
Egocin 20 g/100 g peroralni prašek

1. IME IN NASLOV IMETNIKA DOVOLJENJA ZA PROMET Z ZDRAVILOM TER IMETNIKA DOVOLJENJA ZA PROIZVODNJO ZDRAVILA, ODGOVORNEGA ZA SPROSTITEV SERIJ V EGP, ČE STA RAZLIČNA

Imetnik dovoljenja za promet z zdravilom in izdelovalec:

KRKA, tovarna zdravil, d. d., Novo mesto, Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenija

2. IME ZDRAVILA ZA UPORABO V VETERINARSKI MEDICINI

Egocin 20 g/100 g peroralni prašek

Oksitetraciklinjev hidroklorid

3. NAVEDBA ZDRAVILNE(IH) UČINKOVIN(E) IN DRUGE(IH) SESTAVIN

100 g peroralnega praška vsebuje:

Zdravilna učinkovina:

Oksitetraciklinjev hidroklorid 20 g

Rumen, higroskopičen, kristaličen prašek.

4. INDIKACIJA(E)

Zdravljenje infekcij prebavil, dihal, sečil in rodil, ki jih povzročajo za oksitetraciklin občutljivi mikroorganizmi.

Perutnina: koli infekcije, pasterelozne infekcije, kužna korica, mikoplazemske infekcije – infekcijski sinusitis in sinovitis, kronična respiratorna bolezen ter streptokokne in stafilokokne infekcije.

Prašiči: enzooska pnevmonija, plevropnevmonija, sindrom MMA, atrofični rinitis (v kombinaciji s sulfonamidi), panaricij, leptospiroza, listerioza, bakterijski enteritisi.

Teleta: sekundarne infekcije pri virusni pnevmoniji, bakterijski enteritisi (kolibaciloza), transportna mrzlica.

Jagnjeta, kozlički: bakterijski enteritisi, infekcije dihal.

Ribe: zdravljenje bolezni, ki jih povzročajo gramnegativni mikroorganizmi, kot so: *Aeromonas salmonicida*, *A. liquefaciens*, *Pseudomonas fluorescens*, *Yersinia ruckeri* in miksobakterije (zdravljenje eritrodermatitisa krapov, preprečevanje in zdravljenje sekundarnih bakterijskih infekcij po stresu ali po primarnih zajedalskih invazijah, npr. vnetje ribjega mehurja krapov, furunkuloza in jersinioza postrvi).

5. KONTRAINDIKACIJE

Zdravila ne dajemo odraslim rastlinojedom, posebno ne prežvekovalcem, ker lahko pride do sprememb gastrointestinalne flore.

6. NEŽELENI UČINKI

Niso znani.

Če opazite kakršne koli resne stranske učinke ali druge učinke, ki niso omenjeni v teh navodilih za uporabo, obvestite svojega veterinarja.

7. CILJNE ŽIVALSKÉ VRSTE

1.3.1	Oxytetracycline hydrochloride
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI

Perutnina, prašiči, teleta, jagnjeta, kozlički in ribe.

8. ODMERKI ZA POSAMEZNE ŽIVALSKÉ VRSTE TER POT(I) IN NAČIN UPORABE ZDRAVILA

Perutnina: 50 – 100 g zdravila na 100 litrov vode za pitje ali 0,5 do 2,5 kg zdravila na tono hrane 4 do 5 dni.

Prašiči: Za zdravljenje leptospiroze dajemo 2,5 kg zdravila na tono hrane 7 do 14 dni. Za druge indikacije dajemo 1 do 1,5 g zdravila na 10 kg telesne mase na dan, vmešanega v hrano ali vodo za pitje. Zdravljenje traja 4 do 5 dni.

Teleta, jagnjeta, kozlički: Za zdravljenje infekcij dihal in prebavil dajemo 1 do 1,5 g zdravila na 10 kg telesne mase na dan. Zdravilo lahko dajemo s hrano ali v vodi za pitje (tudi preko sonde ali s pomočjo steklenice). Zdravljenje traja 4 do 5 dni.

Ribe: Dajemo 20 do 30 g zdravila na dan na 100 kg rib. Zdravilo vmešamo v hrano.

9. NASVET O PRAVILNI UPORABI ZDRAVILA

Perutnina, prašiči, teleta, jagnjeta, kozlički: Zdravilo raztopimo v vodi za pitje ali vmešamo v hrano. Primerno je tudi za dajanje preko sonde ali napajanje s steklenico. Raztopljenega v tekočini pijejo tudi febrilne živali, ki pogosto odklanjajo hrano.

Ribe: Izogibamo se vmešavanja v krmila, ki so bogata s kalcijem in magnezijem, ker njihove soli lahko zmanjšajo resorpcijo in delovanje aktivne substance. Višje odmerke dajemo pri hujših oblikah bolezni, pri visokem odstotku obolelih rib. Za mladice stare 1 do 2 meseca, zdravilo razdelimo v dva obroka, starejšim pa dajemo dnevni odmerek v enem obroku. Egocin lahko vmešavamo v mešalnici močnih krmil ali ob ribniku. Krapskim mladim do 3 mesecev starosti zdravilo vmešamo v nepelletirano krmilo in nato pripravimo obrok v obliki testa, ki ga dajemo v krmilnike. V postrvjih ribogojnicah zdravilo homogeno primešamo peletirani hrani v primernem mešalcu (mešalec za beton). Vanj damo 50 kg peletirane hrane in 100 g zdravila. Med mešanjem postopno dodamo 1 liter jedilnega olja. Mešanje je končano, ko pelete enakomerno potemni. Hrano z vmešanim zdravilom hranimo v hladnem prostoru največ 8 dni. Zdravljenje traja 4 do 8 dni, oziroma do prenehanja znakov bolezni.

10. KARENCA

Meso in organi sesalcev in perutnine: 10 dni.

Jajca: 3 dni.

Krapi: 90 dni pri temperaturi vode do 10 °C.

70 dni pri temperaturi vode med 10 °C in 20 °C.

60 dni pri temperaturi vode nad 20 °C.

Postrvi: 90 dni pri temperaturi vode do 6 °C.

70 dni pri temperaturi vode med 6 °C in 12 °C.

60 dni pri temperaturi vode nad 12 °C.

11. POSEBNA NAVODILA ZA SHRANJEVANJE

Shranjujte nedosegljivo otrokom

Shranjujte pri temperaturi do 25 °C.

Shranjujte v originalni ovojnini za zaščito pred svetlobo in vlago.

Zdravila ne smete uporabljati po datumu izteka roka uporabnosti, navedenega na obojnini po EXP.

Rok uporabnosti po prvem odpiranju vsebnika: 3 mesece.

1.3.1	Oxytetracycline hydrochloride
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI

Rok uporabnosti po vmešavanju v krmo: 3 mesece.

12. POSEBNO(A) OPOZORILO(A)

Zdravila ne smemo dajati z mlekom.

13. POSEBNI VARNOSTNI UKREPI ZA ODSTRANJEVANJE NEPORABLJENEGA ZDRAVILA ALI ODPADNIH SNOVI, ČE OBSTAJAJO

Ne odvrzite zdravila v odpadno vodo ali v gospodinjske odpadke.

Glede odstranjevanja zdravil, ki jih ne uporabljate več, se posvetujte z veterinarjem. Zdravilo odstranite na okolju prijazen način.

14. DATUM ZADNJE ODOBRITEVE NAVODIL ZA UPORABO

10.9.2015

15. DRUGE INFORMACIJE

Prašek po 100 g in 1 kg pakiran v alu-triplex folijo, na katero je nalepljena samolepilna etiketa. V transportni škatli dodano navodilo.

Prašek po 25 kg pakiran v papirnate vreče, na katero je nalepljena samolepilna etiketa. Navodilo je pritrjeno na vrečo.

Ni nujno, da so v prometu vsa navedena pakiranja.