

**PRILOG I.**

**SAŽETAK OPISA SVOJSTAVA PROIZVODA**

Livacox T,  
suspenzija za uporabu u vodi za piće,  
za kokoši,  
KLASA: UP/I-322-05/25-01/62  
URBROJ: 525-09/583-25-2



## **1. NAZIV VETERINARSKO-MEDICINSKOG PROIZVODA**

Livacox T, suspenzija za uporabu u vodi za piće, za kokoši

## **2. KVALITATIVNI I KVANTITATIVNI SASTAV**

Jedan mL suspenzije sadržava:

### **Djelatne tvari:**

Ociste atenuiranih kokcidija roda *Eimeria*:

<i>Eimeria acervulina</i>	30 000 – 50 000 oocista
<i>Eimeria maxima</i>	30 000 – 50 000 oocista
<i>Eimeria tenella</i>	30 000 – 50 000 oocista

### **Pomoćne tvari:**

#### **Kvalitativni sastav pomoćnih tvari i drugih sastojaka**

Kloramin B

Pročišćena voda

Bjelkasta suspenzija.

## **3. KLINIČKI PODATCI**

### **3.1 Ciljne vrste životinja**

Kokoš (tovni pilići).

### **3.2 Indikacije za primjenu za svaku ciljnu vrstu životinja**

Aktivna imunizacija tovnih pilića protiv kokcidioze uzrokovane s *Eimeria acervulina*, *E. maxima* i *E. tenella*.

Početak imunosti: 10 do 14 dana nakon cijepljenja.

Trajanje imunosti: do kraja tova.

### **3.3 Kontraindikacije**

Nema.

### **3.4 Posebna upozorenja**

Cijepiti samo zdrave životinje držane u dobrim zoohigijenskim uvjetima.

Nužno je osigurati dovoljan broj pojedbenih mjeseta kako bi svi pilići na vrijeme uzeli potrebnu dozu cjepiva.

Ukoliko se na pretragu šalju oboljeli i/ili uginuli imunizirani pilići, dijagnostički laboratorij i patologa treba obavijestiti o cijepljenju kako se prisutnost cjepnih oocista ne bi krivo protumačila kao kokcidioza.

### **3.5 Posebne mjere opreza prilikom primjene**

Livacox T,  
suspenzija za uporabu u vodi za piće,  
za kokoši,  
KLASA: UP/I-322-05/25-01/62  
URBROJ: 525-09/583-25-2



### Posebne mjere opreza za neškodljivu primjenu u ciljnih vrsta životinja:

Uspješnost imunizacije ovisi o peroralno-fekalnom recikliranju cjepnih oocista koje sporuliraju na stelji. Da bi se umanjila mogućnost invazije pilića „divljim“ sojevima kokcidija prije razvoja imunosti, stelju i izmet od prethodnog uzgoja treba ukloniti, peradnjak temeljito očistiti te provesti odmor objekta između dva turnusa.

### Posebne mjere opreza koje mora poduzeti osoba koja primjenjuje veterinarsko-medicinski proizvod u životinja:

Pri rukovanju veterinarsko-medicinskim proizvodom (VMP) treba nositi osobnu zaštitnu opremu koju čini zaštitna odjeća uključujući masku i rukavice. Cjepivo sadržava kloramin B koji može nadražiti kožu i dišni sustav osjetljivih osoba.

Kokcidije sadržane u cjepivu vrsno su specifične i ne mogu invadirati probavni sustav čovjeka.

### Posebne mjere opreza za zaštitu okoliša:

Nije primjenjivo.

## 3.6 Štetni događaji

Kokoš (tovni pilići):

Neodređena učestalost  (ne može se procijeniti iz dostupnih podataka):	Lezije crijeva*
--	-----------------

\*blage promjene u površinskim slojevima crijevne stijenke uzrokovane kokcidijama *E. acervulina* ili *E. tenella* 3 do 4 tjedna nakon cijepljenja, koje ne umanjuju proizvodne pokazatelje imuniziranih pilića.

Važno je prijaviti štetne događaje. Time se omogućuje kontinuirano praćenje neškodljivosti VMP-a. Prijave treba poslati, po mogućnosti putem veterinara, nositelju odobrenja za stavljanje u promet ili nacionalnom nadležnom tijelu putem nacionalnog sustava za prijavljivanje. Odgovarajuće podatke za kontakt možete pronaći u uputi o VMP-u.

## 3.7 Primjena tijekom graviditeta, laktacije ili nesenja

Nesilice:

Cjepivo nije namijenjeno nesilicama.

## 3.8 Interakcija s drugim veterinarsko-medicinskim proizvodima i drugi oblici interakcije

Nisu poznate interakcije s drugim cjepivima ni drugim VMP-ima (osim onih navedenih u odjeljku „Glavne inkompatibilnosti“). Nema dostupnih podataka o neškodljivosti i djelotvornosti ovog cjepiva kada se primjenjuje s bilo kojim drugim VMP-om. Stoga odluku o primjeni ovog cjepiva prije ili poslije primjene bilo kojeg drugog VMP-a treba donositi od slučaja do slučaja.

## 3.9 Putovi primjene i doziranje

Piliće se imunizira u dobi od 1 do 10 dana.

Cjepivo se primjenjuje resuspendirano u hladnoj i čistoj pitkoj vodi.

Livacox T,  
suspenzija za uporabu u vodi za piće,  
za kokoši,  
KLASA: UP/I-322-05/25-01/62  
URBROJ: 525-09/583-25-2



Prije primjene bočicu s cjepivom treba dobro protresti, a sadržaj resuspendirati u odgovarajućoj količini vode. Cjepivo pridodano u spremnike s vodom treba povremeno promiješati tijekom primjene. Preduvjet za uspješno cijepljenje je da pilići ožedne, zato im treba uskratiti vodu 2 do 3 sata prije cijepljenja. Nakon toga pilići će u sljedeća 2 sata popiti vodu s cjepivom. Cjepivo se može primijeniti putem ručnih i automatskih sustava za napajanje, uključujući i nakapne („nipple“) pojilice.

#### Doziranje:

Količinu vode (L) u kojoj se resuspendira cjepivo treba prilagoditi dobi pilića. Za optimalno određivanje potrebne količine vode za piliće koristi se sljedeća formula:

**Broj pilića u tisućama x dob pilića u danima = količina vode u litrama.**

Na primjer, za cijepljenje 1000 pilića u dobi 5 dana treba 10 mL cjepiva ( $1 \text{ mL} = 100 \text{ doza}$ ) resuspendirati u 5 L pitke vode ( $1 \times 5 = 5$ ); za cijepljenje 5 000 pilića u dobi 7 dana potrebno je resuspendirati 50 mL cjepiva u 35 L pitke vode ( $5 \times 7 = 35$ ).

Za 1 000 tovnih pilića, 10 mL (1 000 doza) cjepiva resuspendira se prema priloženoj tablici:

Dob pilića	Livacox T	Voda za piće
1 dan	10 mL	1 L
2 dana	10 mL	2 L
3 dana	10 mL	3 L
4 dana	10 mL	4 L
5 dana	10 mL	5 L
6 dana	10 mL	6 L
7 dana	10 mL	7 L
8 dana	10 mL	8 L
9 dana	10 mL	9 L
10 dana	10 mL	10 L

### 3.10 Simptomi predoziranja (i, ako je primjenjivo, hitni postupci i antidoti)

Nisu zamijećeni štetni učinci u pilića nakon primjene doze 10 puta veće od preporučene.

### 3.11 Posebna ograničenja za primjenu i posebni uvjeti primjene, uključujući ograničenja primjene antimikrobnih i antiparazitskih veterinarsko-medicinskih proizvoda kako bi se ograničio rizik od razvoja rezistencije

Nije primjenjivo.

### 3.12 Karcencije

Nula dana.

## 4. IMUNOLOŠKI PODATCI

### 4.1 ATCvet kôd: QI01AN01

Cjepivo u tovnih pilića potiče nastanak specifične imunosti na vrste kokcidija koje sadržava te ih štiti od invazije patogenim sojevima. Imunost se razvije 10 do 14 dana nakon cijepljenja tj. nakon 2 do 3 razvojna ciklusa kokcidija, a traje do završetka tova.

Livacox T,  
suspenzija za uporabu u vodi za piće,  
za kokoši,  
KLASA: UP/I-322-05/25-01/62  
URBROJ: 525-09/583-25-2



## **5. FARMACEUTSKI PODATCI**

### **5.1 Glavne inkompatibilnosti**

Tijekom cijelog razdoblja tova pilića, hrana i pitka voda ne smiju sadržavati antikokcidijska sredstva (monenzin, salinomicin, lasalocid, ampron i dr.). Isto tako pilićima se 2 dana prije i 14 dana nakon cijepljenja ne smiju promjenjivati sulfonamidi.

### **5.2 Rok valjanosti**

Rok valjanosti VMP-a kad je zapakiran za prodaju: 9 mjeseci.

Rok valjanosti nakon rekonstitucije prema uputama: upotrijebiti odmah.

### **5.3 Posebne mjere čuvanja**

Čuvati u hladnjaku (2 °C – 8 °C).

Ne zamrzavati.

Zaštititi od svjetla.

### **5.4 Vrsta i sastav unutarnjeg pakiranja**

Polietilenska bočica s čepom na navoj koja sadržava 10 mL (1 000 doza) ili 50 mL (5 000 doza) suspenzije.

Kartonska kutija sadržava 10 bočica.

Na tržištu se ne moraju nalaziti sve veličine pakiranja.

### **5.5 Posebne mjere opreza u pogledu zbrinjavanja neiskorištenih veterinarsko-medicinskih proizvoda ili otpadnih materijala nastalih primjenom takvih proizvoda**

VMP-i se ne smiju odlagati u otpadne vode ili kućni otpad.

Koristite programe vraćanja proizvoda za sve neiskorištene VMP-e ili otpadne materijale nastale njihovom primjenom u skladu s lokalnim propisima i svim nacionalnim sustavima prikupljanja primjenjivima na dotični VMP.

## **6. NAZIV NOSITELJA ODOBRENJA ZA STAVLJANJE U PROMET**

Genera d.d.

## **7. BROJ(EVI) ODOBRENJA ZA STAVLJANJE U PROMET**

UP/I-322-05/12-01/472

## **8. DATUM PRVOG ODOBRENJA**

Datum prvog odobrenja: 04. 05. 2012.

## **9. DATUM POSLJEDNJE REVIZIJE SAŽETKA OPISA SVOJSTAVA**

28. siječnja 2025. godine

Livacox T,  
suspenzija za uporabu u vodi za piće,  
za kokoši,  
KLASA: UP/I-322-05/25-01/62  
URBROJ: 525-09/583-25-2



## **10. KLASIFIKACIJA VETERINARSKO-MEDICINSKIH PROIZVODA**

VMP se izdaje na veterinarski recept.

Detaljne informacije o ovom VMP-u dostupne su u Unijinoj bazi podataka o proizvodima (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary/hr>).

Livacox T,  
suspenzija za uporabu u vodi za piće,  
za kokoši,  
KLASA: UP/I-322-05/25-01/62  
URBROJ: 525-09/583-25-2

