

UPUTA O LIJEKU
GUMBOKAL® IM SPF, liofilizirana vakcina protiv gumborske bolesti, za kokoši

IME LIJEKA

GUMBOKAL® IM SPF, liofilizirana vakcina protiv gumborske bolesti, za kokoši

KVALITATIVNI I KVANTITATIVNI SASTAV

1 doza sadržava:

Djelatne tvari:

Atenuirani virus gumborske bolesti intermedijarnog tipa, soj VMG-91 $\geq 10^{3.0}$ TCID₅₀

Pomoćne tvari: povidon, Bakto pepton, natrijev glutamat, kalijev dihidrogenfosfat, kalijev hidroksid

INDIKACIJE

Aktivna imunizacija zdravih pilića protiv zarazne bolesti Fabricijeve burze (gumborske bolesti).

KONTRAINDIKACIJE

Nisu poznate.

NEŽELJENA DEJSTVA

Nisu poznate.

Ako se primijete neželjeni efekti lijeka potrebno je obavijestiti nadležne organe ili nosioca odobrenja dozvole za lijek.

CILJNE VRSTE ŽIVOTINJA

Kokoši.

DOZIRANJE ZA SVAKU CILJNU VRSTU ŽIVOTINJA, NAČIN I PUT(EVI)

PRIMJENE

Vakcina se daje u vodi za piće. Liofilizat treba resuspendirati u čistoj, hladnoj vodi, bez tragova klora ili drugih dezinficijensa. 1000 doza cjepiva 'otopi' se u 10 l vode.

Preporučuje se piliće vakcinirati u dobi od 10 - 20 dana, ovisno o razini majčinskih protutijela protiv gumborske bolesti. Zavisno od epizootiološke situacije vakcina se može dati i dvokratno u dobi od 8-12 dana te ponovno u dobi od 18-20 dana. Već jednokratna vakcinacija, u pravilu, pruža dostatnu zaštitu protiv gumborske bolesti.

UPUTSTVO ZA PRAVILNU PRIMJENU LIJEKA

Da bi perad ožednjela, uskrati joj se voda 2-3 sata prije imunizacije. Kako bi svi pilići popili vodu s vakcinom u roku 1 sata, pojidbenog prostora mora biti dovoljno, tj. oko 30% više od potrebnog za tu dob.

KARENCIJA

Meso i jestive iznutrice:

0 dana.

POSEBNE MJERE PREDOSTROŽNOSTI ZA ČUVANJE

Čuvati izvan dosega i pogleda djece.

Čuvati u hladnjaku (2 °C – 8 °C).

Zaštititi od svjetla.

Ne koristiti poslije isteka roka valjanosti naznačenog na kutiji i etiketi.

Nakon otapanja vakcinu treba utrošiti u roku 3 sata.

POSEBNA UPOZORENJA

Posude za pripremu i davanje vakcine moraju biti čiste (bez tragova deterdženta), a voda ne smije sadržavati tragove dezinficijensa.

U svakoj populaciji životinja postoje jedinke koje slabije odgovore na vakcinaciju. Na imunosnu reakciju utječu nasljedni činitelji, subkliničke bolesti, kondicija, stres, istodobna primjena drugih lijekova, te je li vakcina bila odgovarajuće pohranjena i primjenjena. Posebno je važno da su nakon vakcinacije kokoši pravilno držane i hranjene.

Sigurnost za životinje

Preporučuje se vakcinirati piliće koji potječu od vakciniranih kokoši i koji imaju prenesena majčinska protutijela za gumborsku bolest, ili su prethodno vakcinirani slabije patogenim sojem virusa zarazne bolesti burze.

Istodobno treba vakcinirati sve piliće u jatu.

Predoziranje

Doza cjepiva 10 x veća od preporučene ne uzrokuje štetne učinke.

Primjena tijekom nesivosti

Nije od značenja.

Interakcije

Zbog moguće interakcije u imunom odzivu, vakcinu Gumbokal® IM SPF ne treba davati 4 dana prije i 4 dana nakon vakcinacije protiv newcastleske bolesti i zaraznog bronhitisa kokoši.

Sigurnost za osobe koje primjenjuju lijek

Poslije vakciniranja ruke treba oprati čistom vodom. Vakcina ne predstavlja opasnost kao izvor infekcije za druge životinje i ljude.

Sigurnost za okoliš

Nema opasnosti ako se lijek koristi u skladu s uputom.

POSEBNE MJERE PREDOSTROŽNOSTI ZA ODLAGANJE NEUPOTREBLJENOG LIJEKA ILI OTPADNIH MATERIJALA, AKO IH IMA

Bilo koji neupotrijebljeni lijek ili otpadni materijali dobiveni primjenom tog lijeka treba se odlagati u skladu s *Zakonom o upravljanju otpadom* („Službene novine Federacije BiH „ 33/03).

BROJ I DATUM RJEŠENJA

OSTALE INFORMACIJE

Osnovna svojstva i djelovanje

U imuniziranih kokoši vakcina Gumbokal® IM SPF potiče tvorbu specifičnih protutijela protiv gumborske bolesti (zarazna bolest Fabricijeve burze). U pilića imunost nastupi 6 do 8 dana nakon vakcinacije.

Način izdavanja lijeka

Izdaje se na veterinarski recept.

Oprema/veličina pakiranja

Kutija sa 10 bočica po 1000 doza, 2500 doza, 5000 doza i 10 000 doza.

ATCvet kôd: QI01AD09

NAZIV I ADRESA PROIZVOĐAČA

Genera d.d.

Svetonedeljska 2, Kalinovica, 10436 Rakov Potok
Hrvatska

NAZIV I ADRESA NOSIOCA ODOBRENJA ZA STAVLJANJE LIJEKA U PROMET

Genera d.o.o.

Hamdije Čemerlića 2, Sarajevo
Bosna i Hercegovina