

Prospect

Denumirea preparatului veterinar

Vaccin antirabic inactiv lichid din tulpina «Щелково-51K».

Compoziția calitativă și cantitativă

- suspensie ce conține virus antirabic inactivat din tulpina «Щелково- 51K» ≥ 2 MO;
- β -propiolacton (formaldehidă) – (0,025%) ;
- 3% hidroxid de aluminiu – 15% (în calitate de adjuvant).

Forma farmaceutică

Lichid de culoare galben-roz pînă la roz-roșu cu posibilitatea prezenței unui sediment nesemnificativ de culoare alb-suriu, care la agitare dispare cu formarea unei suspensii omogene.

Acțiunea imunobiologică

După utilizarea vaccinului la animale se formează o protecție imună contra virusului rabiei.

Specii de animale

Cîni, pisici, capre, oi, vite mari cornute, cai, porci, cămile.

Indicații pentru utilizare

Profilactica rabiei la animale

Contraindicații

Nu se supun vaccinării animalele cu simptome de boală, cu temperatura mărită a corpului.

Precauții la utilizare

Înainte de utilizare preparatul se supune unui control vizual. Fiolele fără etichetă, cu crăpături, cu mușgai, precipitat care la agitare nu trece în suspensie omogenă – se interzice de utilizat. Se supun vaccinării doar animalele clinic sănătoase cu temperatura normală a corpului. La animalele suspecte de îmbolnăvire cu virusul rabiei, se interzice vaccinarea. Vaccinul se încălzește pînă la temperatura corpului animalului. Obligatoriu se utilizează ace și seringi de unică folosință. Locul introducerii vaccinului se prelucrează cu soluție alcoolică. Se interzice utilizarea vaccinului înghețat. Este posibilă vaccinarea anuală în dependență de situația epizootică pe teritoriu și legislația țării.

Interacțiunea cu alte preparate

Nu se recomandă utilizarea altui vaccin timp de 14 zile pînă la și după vaccinare. A nu se amesteca cu alte vaccinuri și preparate imunologice.

Indicații speciale la animalele gestante, în timpul lactației.

Fără restricții.

Metoda de administrare și dozaj

Vacinarea animalelor se petrece o singură dată cu următoarele doze:

1cm³ subcutanat căteilor, motănașilor de la vîrsta de 3 luni.

1cm³ subcutanat cînilor și pisicilor

2cm³ subcutanat oilor, caprelor, vitelor mari cornute, cămilelor

2cm³ inramuscular porcilor, cailor.

Specii de animale	Vîrsta minimă pentru vaccinare	Administrare repetată	Revaccinare (după ultima administrare)
Carnivore	De la 3 luni	Peste 12 luni	Fiecare 24 luni
Cai	De la 6 luni	Peste 12 luni	Fiecare 24 luni
Rumegătoare	La vîrsta mai mult de 3 luni	Obligatoriu la vîrsta de 10-12 luni	Fiecare 24 luni
Porci	La vîrsta mai mult de 4 luni	Peste 12 luni	Fiecare 24 luni

Revaccinarea animalelor se efectuează o singură dată fiecare 2 ani.



La vaccinare forțată vaccinul se administrează nu mai târziu de prima zi din momentul contactului cu animalele suspecte de îmbolnăvire cu rabie – 4 ori: 3 zile câte 1 doză o dată în zi; peste 16 zile 1 doză o singură dată.

Animalele care anterior au fost vaccinate contra rabiei, este posibilă vaccinarea după următoarea schemă: de două ori cu intervalul de 21 zile cu doza indicată, imunitatea la așa tip de vaccinare apare la ziua 21 după a doua vaccinare și se menține nu mai puțin de 24 luni.

Reacții adverse

La introducerea vaccinului în organismul animalelor nu au fost observate nici un fel de schimbări.

Supradozaj (simptome, ajutor de urgență)

La introducerea unei doze duble de vaccin nu apar nici un fel de reacții adverse.

Timpul de așteptare

Zero zile.

Precauții speciale pentru persoane și personalul tehnic care administrează vaccinul

Personalul tehnic înainte de vaccinare trebuie să îmbrace haine speciale (halat, mănuși de cauciuc de o singură folosință, încălțăminte specială). La nimerirea vaccinului pe piele de spălat cu apă cu săpun.

Precauții speciale de securitate la manipularea cu vaccinul neutilizat, metode de decontaminare și eliminare

Vaccinul neutilizat se neutralizează prin fierbere timp de 15 min.

Termen de valabilitate

18 luni de la data fabricării. După prima deschidere a fiolei de utilizat timp de 24 ore cu condiția păstrării de la 2°C la 8°C.

Condiții de păstrare și transportare

Într-un loc uscat și întunecat, neaccesibil pentru copii, la temperatura de la 2°C la 8°C. A nu se îngheța. Se transportează cu toate tipurile de transport în corespundere cu cerințele GOST 17768 și "Regulile de transportare și păstrare a preparatelor veterinare, substanțelor, hrănilor, suplimentelor pentru hrană în farmaciile veterinare, baze angro, depozite" aprobate prin hotărârea Departamentului de Stat de Medicină Veterinară a Ucrainei cu №44 din 13.08.2002 și înregistrat la ministerul justiției al Ucrainei cu № 719/7007 din 30.08.2002.

Ambalaj

Vaccinul se ambalează în fiole de sticlă cu volumul de (1, 2, 5, 10, 15, 20, 50, 100) cm³.

Denumirea și adresa titularului licenței de producere

Întreprinderea de Stat din Herson – fabrica biologică, Ucraina, 73011, or. Herson, str. Admiral Macarov, 9.

Informație suplimentară

1. Se recomandă nu mai târziu de 2 săptămâni înainte de vaccinare să se efectueze prelucrarea antiparazitară a animalelor.
2. După vaccinare nu mai devreme de 14 zile se recomandă efectuarea analizei serologice a sîngelui la prezența titrului de anticorpi.
3. Dacă preparatul nu corespunde cerințelor din prospect sau au apărut complicații, utilizarea acestei serii se încetează imediat și se informează Institutul de Stat de Biotehnologie și Tulpini de Microorganisme și furnizorul (producătorul). Odată cu informarea Institutul de Stat de Biotehnologie și Tulpini de Microorganisme se trimite, conform „Condițiilor și modului de prezentare a reclamației la preparatele biologice, care sunt destinate pentru utilizare în medicina veterinară” №2 din 03.06.98, 3 fiole nedeschise din această serie de vaccin pe adresa:
03151, or. Chiev, str. Donețcaia, 30, Institutul de Stat de Biotehnologie și Tulpini de Microorganisme
4. **A se utiliza doar în medicina veterinară!**

