



EUROPEAN MEDICINES AGENCY
SCIENCE MEDICINES HEALTH

EMA/46000/2008
EMA/V/C/000090

Purevax RCP [*vaccin împotriva rinotraheitei virale feline, panleucopeniei feline (viu atenuat) și calicivirozei feline (inactivat)*]

Prezentare generală a Purevax RCP și a motivelor autorizării sale în UE

Ce este Purevax RCP și pentru ce se utilizează?

Purevax RCP este un vaccin de uz veterinar care se utilizează pentru vaccinarea pisicilor începând cu vârsta de 8 săptămâni împotriva:

- rinotraheitei virale feline (o boală asemănătoare gripei, cauzată de un herpesvirus),
- calicivirozei feline (o boală asemănătoare gripei cu inflamarea gurii, cauzată de un calicivirus),
- panleucopeniei feline (o boală gravă care provoacă diaree cu sânge, cauzată de un parvovirus).

Vaccinul ajută la atenuarea simptomelor acestor boli. De asemenea, poate preveni mortalitatea cauzată de panleucopenie.

Purevax RCP conține:

- herpesvirusul atenuat (slăbit) al rinotraheitei feline (tulpina FHV F2),
- antigeni inactivați (omorâți) ai calicivirozei (tulpinile FCV 431 și G1),
- virusul atenuat al panleucopeniei feline (PLI IV).

Cum se utilizează Purevax RCP?

Purevax RCP este disponibil sub formă de liofilizat (granule uscate prin congelare) și solvent din care se obține o suspensie injectabilă. Vaccinul se administrează în două doze injectate sub piele. Prima injecție trebuie administrată pisoiilor în vârstă de cel puțin opt săptămâni, iar a doua injecție se administrează după trei până la patru săptămâni. Dacă pisoiul are niveluri mari de anticorpi care sunt primiți de la mamă, în perioada intrauterină și din lapte, prima vaccinare trebuie amânată până la vârsta de 12 săptămâni. Pisica trebuie revaccinată pentru toate componentele după un an de la primul ciclu de vaccinare, apoi o dată la trei ani.

Pentru mai multe informații despre utilizarea Purevax RCP, citiți prospectul sau adresați-vă medicului veterinar sau farmacistului.



Cum acționează Purevax RCP?

Purevax RCP este un vaccin. Vaccinurile acționează „învățând” sistemul imunitar (mecanismul natural de apărare al organismului) cum să se apere împotriva unei boli. Purevax RCP conține cantități mici de virusuri slăbite sau omorâte care produc rinotraheita, caliciviroza și panleucopenia felină.

Când se administrează vaccinul unei pisici, sistemul imunitar recunoaște virusurile slăbite sau omorâte ca fiind „străine” și produce anticorpi împotriva lor. În viitor, sistemul imunitar va fi capabil să producă mai repede anticorpi când este expus din nou la virusuri. Anticorpii vor ajuta la protecția împotriva bolilor cauzate de aceste virusuri. La o viitoare expunere la oricare din aceste virusuri, pisica fie nu se va infecta, fie va avea o infecție mult mai puțin gravă.

Ce beneficii a prezentat Purevax RCP pe parcursul studiilor?

Eficacitatea Purevax RCP a fost analizată în condiții de laborator în mai multe studii în care pisicile au fost vaccinate și infectate cu herpesvirus, calicivirus sau parvovirus în formă virulentă. Pe teren, studiile cu Purevax RCP au analizat schema de vaccinare de bază (2 injecții la un interval de 3-4 săptămâni) și vaccinarea de rapel (doar o injecție). Studiile au cuprins pisici tinere și adulte de rase diferite, dar nu și pisoi tineri. Principala măsură a eficacității a fost nivelul de anticorpi din sânge împotriva virusurilor conținute în vaccin.

În condiții de laborator, s-a demonstrat că Purevax RCP asigură protecție împotriva bolilor menționate mai sus. În studiul de teren care a analizat vaccinarea de bază, s-a constatat creșterea nivelului de anticorpi împotriva herpesvirusului rinotraheitei feline, a infecției cu calicivirus și a virusurilor panleucopeniei feline. În studiul care a analizat vaccinarea de rapel, nivelurile de anticorpi împotriva herpesvirusului rinotraheitei, infecției cu calicivirus și panleucopeniei feline au rămas mari sau au crescut ușor.

Care sunt riscurile asociate cu Purevax RCP?

Cele mai frecvente reacții adverse asociate cu Purevax RCP (care pot afecta cel mult 1 animal din 10) sunt stare temporară de apatie (pierderea interesului pentru mediul înconjurător) și anorexie (pierderea poftei de mâncare), precum și hipertermie (creșterea temperaturii corporale), care durează una sau două zile. Poate apărea o reacție locală la locul de injectare, cu durere ușoară la atingere, mâncărimi sau edem (umflătură), care dispare în una sau două săptămâni. Pentru lista completă a reacțiilor adverse raportate asociate cu Purevax RCP, citiți prospectul.

Purevax RCP este contraindicat la pisicile gestante și în timpul alăptării.

Pentru lista completă a reacțiilor adverse și a restricțiilor asociate cu Purevax RCP, citiți prospectul.

Care sunt măsurile de precauție pentru persoana care administrează medicamentul sau intră în contact cu animalul?

În caz de autoinjectare accidentală, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați medicului prospectul sau eticheta produsului.

De ce este Purevax RCP autorizat în UE?

Agenția Europeană pentru Medicamente a hotărât că beneficiile Purevax RCP sunt mai mari decât riscurile asociate și că poate fi autorizat pentru utilizare în UE.

Alte informații despre Purevax RCP

Purevax RCP a primit o autorizație de punere pe piață valabilă pe întreg teritoriul UE, la 23 februarie 2005.

Mai multe informații despre Purevax RCP se pot găsi pe site-ul agenției:

www.ema.europa.eu/medicines/veterinary/EPAR/purevax-rcp

Această prezentare generală a fost actualizată ultima dată în 12-2020.