



EUROPEAN MEDICINES AGENCY
SCIENCE MEDICINES HEALTH

EMA/893808/2018
EMA/V/C/004902

Evant (*vaccin viu împotriva coccidiozei aviare*)

O prezentare generală a Evant și a motivelor autorizării sale

Ce este Evant și pentru ce se utilizează?

Evant este un vaccintiv de uz veterinar destinat protejării puilor de găină împotriva coccidiozei cauzate de paraziții coccidia *Eimeria acervulina*, *Eimeria maxima*, *Eimeria mitis*, *Eimeria praecox* și *Eimeria tenella*. Coccidioza este o boală intestinală care duce la încetinirea creșterii, diaree severă, scăderea producției de ouă și o rată mare a mortalității. Păsările infectate elimină sporii (oochisturile) bolii în fecale, care pot răspândi infecția.

Vaccinul conține oochisturi vii atenuate (slăbite) de *Eimeria acervulina*, *Eimeria maxima*, *Eimeria mitis*, *Eimeria praecox* și *Eimeria tenella*.

Pentru mai multe informații, citiți prospectul.

Cum se utilizează Evant ?

Evant este disponibil sub formă de suspensie și solvent și se poate obține numai pe bază de rețetă. Vaccinul se administrează la pui începând cu vârsta de o zi. Suspensia de vaccin trebuie diluată cu solvent și apă conform instrucțiunilor de dozare și pulverizată pe păsări astfel încât fiecare pasăre să primească o doză. Păsările ingerează vaccinul când își curăță penele cu ciocul. Protecția începe la 2 săptămâni după vaccinare și durează până la 9 săptămâni de la vaccinare.

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

Cum acționează Evant?

Evant este un vaccin. Vaccinurile acționează „învățând” sistemul imunitar (mecanismul natural de apărare al organismului) să se apere împotriva unei boli. Vaccinul conține oochisturi din specii de *Eimeria* care au fost slăbite astfel încât să nu poată cauza boala. Când Evant se administrează puilor de găină, sistemul imunitar al animalelor recunoaște oochisturile de *Eimeria* ca fiind „străine” și generează anticorpi împotriva lor. În viitor, dacă animalele sunt expuse la aceleași specii de *Eimeria*, sistemul imunitar va putea să reacționeze mai repede. Acest lucru va ajuta la protecția împotriva coccidiozei.

30 Churchill Place • Canary Wharf • London E14 5EU • United Kingdom

Telephone +44 (0)20 3660 6000 Facsimile +44 (0)20 3660 5555

Send a question via our website www.ema.europa.eu/contact

An agency of the European Union



Solventul vaccinului conține adjuvantul Montanide IMS pentru creșterea răspunsului imunitar.

Ce beneficii a prezentat Evant pe parcursul studiilor?

Studiile de laborator au arătat că puii de o zi vaccinați împotriva coccidiozei au fost protejați împotriva coccidiozei când au fost expuși la fiecare dintre cele cinci specii de *Eimeria* la 2 săptămâni după vaccinare, iar protecția a durat 9 săptămâni de la vaccinare. Aceste studii aveau un grup de control de pui care au fost vaccinați cu un vaccin fals. Studiile au arătat că Evant reduce afectarea intestinelor și oochisturile din fecale pentru fiecare specie de *Eimeria* și că reduce diareea cauzată de *Eimeria acervulina*, *Eimeria maxima* și *Eimeria tenella*.

Care sunt riscurile asociate cu Evant?

Nu se cunosc reacții adverse asociate cu Evant. Pentru lista completă de restricții, citiți prospectul.

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

În Rezumatul caracteristicilor produsului și în prospectul pentru Evant au fost incluse informații referitoare la siguranță, printre care și măsurile de precauție care trebuie respectate de personalul medical și de proprietarii sau îngrijitorii de animale.

Mâinile și echipamentul trebuie spălate și dezinfectate după utilizare.

Care este perioada de așteptare la animale de la care se obțin produse alimentare?

Perioada de așteptare este timpul care trebuie să treacă după administrarea medicamentului până când animalul poate fi sacrificat și carnea poate fi utilizată pentru consum uman. Este, de asemenea, timpul care trebuie să treacă după administrarea medicamentului înainte ca ouăle să poată fi utilizate pentru consum uman.

Perioada de așteptare pentru carne și ouă de la găinile tratate cu Evant este de „zero” zile, ceea ce înseamnă că nu există o perioadă de așteptare obligatorie.

De ce este autorizat Evant în UE?

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

Alte informații despre Evant

Evant a primit o autorizație de punere pe piață valabilă pe întreg teritoriul UE, la 5 februarie 2019.

Mai multe informații despre Evant se pot găsi pe site-ul agenției: ema.europa.eu/Find/medicine/veterinary/EPAR/evant.

Această prezentare generală a fost actualizată ultima dată în decembrie 2018.