

Nobilis Ma5+Clone 30

Vaccin viu, bivalent, liofilizat împotriva Bronsitei Infectioase si Bolii Newcastle.

1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE ȘI A DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE FABRICARE, RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR DE PRODUS, DACĂ SUNT DIFERITE

Deținătorul autorizației de comercializare și producător:

MSD Animal Health
Wim de Körverstraat 35
5831 AN Boxmeer
The Netherlands

2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

NOBILIS Ma 5+Clone 30

Vaccin viu, bivalent, liofilizat împotriva Bronsitei Infectioase si Bolii Newcastle.

3. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDIENTI)

Fiecare doză de vaccin conține:

- virus viu al Bronsitei Infectioase, tulpina Ma 5minim 3.0 si maxim 5.8 log₁₀ EID₅₀ și
 - virus viu al Bolii Newcastle, tulpina Clona 30.....minim 6.0 si maxim 7.7 EID₅₀
- Compoziția stabilizatorului (înainte de liofilizare) este listat mai jos:

- Sorbitol
- Gelatina hidrolizata
- Cazeina pancreatica digestiva
- Fosfat disodic dihidrat
- Apă pentru injectare

4 INDICAȚIE (INDICAȚII)

Imunizarea activă a puilor sănătoși împotriva serotipului Massachusetts al virusului Bronsitei infecțioase și împotriva virusului Bolii Newcastle.

Durata și nivelul imunității care se instalează depind de vârsta puilor, starea de sănătate și de întreținere a lor. Condițiile de igienă și respectarea condițiilor de creștere pot influența instalarea imunității.

5. CONTRAINDICAȚII

Când este folosit conform instrucțiunilor - nu există

6. REACȚII ADVERSE

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

La pasărilor sănătoase nu s-au observat reacții adverse. Durata și intensitatea reacțiilor postvaccinale depind de starea de sănătate și întreținere a puilor.

7. SPECII ȚINTĂ

Puii de găină

8. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Se administrează câte o doză care conține între 3.0-5.8 log₁₀ EID₅₀ (de virus viu al Bronșitei Infecțioase) și între 6.0-7.7 log₁₀ EID₅₀ (de virus viu al Bolii Newcastle) pe animal prin:

vaccinare prin aerosoli

- aplicare prin apa de băut

aplicare oculo/nazală

9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Program de vaccinare:

Vaccinarea poate fi făcută, fără riscuri, începând la vârsta de 1 zi.

Broileri:

- vaccinare la vârsta de o zi cu Ma 5 + Clona 30 cu generator de aerosoli sau oculo-nazal; dacă în zonă este risc endemic de Boala Newcastle se revaccinează cu Clona 30 la aproximativ 4 săptămâni cu generator de aerosoli, oculo-nazal sau prin apa de băut.

Păsările ouătoare și de reproducție

- vaccinare la vârsta de o zi cu Ma 5 + Clona 30 cu generator de aerosoli sau oculo-nazal; dacă în zonă există riscul endemic de Boala Newcastle se revaccinează cu Clona 30, după aproximativ 4 săptămâni, cu generator de aerosoli, oculo-nazal sau prin apa de băut;

- revaccinare cu Ma 5 + Clona 30 la vârsta de 6 săptămâni cu generator de aerosoli, oculo-nazal sau prin apa de băut. Programul de vaccinare pentru ouătoare și reproducție trebuie completat cu o vaccinare cu vaccin inactivat care să conțină virusul Bronșitei Infecțioase și virusul p.p.a. în scopul protejării pe toată perioada de ouat.

Durata și nivelul imunității care se instalează depind de vârsta puilor, starea de sănătate și de întreținere a lor. Condițiile de igienă și respectarea condițiilor de creștere pot influența instalarea imunității.

10. TIMP DE AȘTEPTARE

Zero zile.

11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se păstra la 2°C- 8 °C.

A se proteja de lumină.

Flacoanele deschise se vor folosi imediat

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare:
24 luni

Perioada de valabilitate după diluare sau reconstituire conform indicațiilor: 2 ore.

12. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE)

C). Se vor folosi seringi și ace sterile.°Înainte de utilizare, vaccinul va fi lăsat să ajungă la temperatura camerei (15-25

Spălați și dezinfectați mâinile după utilizarea acestui vaccin.

Evitați contactul cu virusul vaccinului cât mai mult posibil.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.