

NOBILIS IB H 120

vaccin ce contine virusul viu atenuat al Bronsitei infectioase, tulpina H120 pentru pui de gaina

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

Intervet International B.V.
Wim de Körverstraat 35
5831 AN Boxmeer
Olanda

Producător pentru eliberarea seriei:

Intervet International B.V.
Wim de Körverstraat 35
5831 AN Boxmeer
Olanda

Laboratorios Intervet S.A.
Poligono El Montalvo, apartado 3006, Salamanca,
Spania

DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

NOBILIS IB H 120, vaccin ce contine virusul viu atenuat al Bronsitei infectioase, tulpina H120 pentru pui de gaina.

DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE

Fiecare doza contine minim 3,0 log₁₀ EID₅₀ și maxim 5.0 log₁₀ EID₅₀ de virus viu atenuat al Bronsitei infectioase, tulpina H120

Excipienti:

- Sorbitol
- Gelatină hidrolizată
- Cazeina pancreatică
- Fosfat disodic dihidrat
- Apă pentru injecții

INDICAȚII

Vaccinul este utilizat pentru imunizarea primara a broilerilor, tineretului de inlocuire rase usoare si reproducatorilor în vederea prevenirii mortalității, semnelor clinice și leziunilor specifice bronșitei infectioase.

Imunitatea de protecție se instalează în 3 săptămâni de la vaccinare și durează aproximativ 6 săptămâni.

CONTRAINDICAȚII

A nu se vaccina păsările bolnave.

REAȚII ADVERSE

Dupa vaccinarea gainilor, acestea pot prezenta simptome respiratorii moderate. Intensitatea și durata reacțiilor post-vaccinale depind de starea de sănătate a păsărilor și de starea lor de întreținere. Igiena și condițiile de creștere sunt foarte importante în reducerea la minimum a reacțiilor post-vaccinale

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

SPECII ȚINTĂ

Gaini

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

Fiecare pasare se vaccinează cu o doza de vaccin, care contine minim 3,0 log₁₀ EID₅₀ și maxim 5.0 log₁₀ EID₅₀ per animal utilizand urmatoarele cai de administrare:

- metoda spray
- prin apa de băut
- intranazal/intraocular

Volumul utilizat pentru administrare depinde de echipamentul folosit și de vârsta păsărilor care urmează să fie vaccinate.

Vaccinul este sigur administrat inca de la varsta de o zi. Durata și nivelul imunității care se instalează depind de posibila prezență a anticorpilor maternali și de starea de sănătate și de întreținere a păsărilor.

RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

A. Metoda spray

Vaccinul se dizolvă în apă rece, curată, fără urme de fier sau clor. Flacoanele se deschid sub apă. Generatorul de aerosoli trebuie să nu prezinte sedimente, urme de coroziune sau urme de dezinfectant (ar fi preferabil ca aparatul să fie utilizat doar pentru vaccinare). Apa în care s-a dizolvat vaccinul trebuie să fie pulverizată uniform peste numărul corect de păsări, de la o distanță de 30-40 cm, preferabil atunci când păsările stau grupate în semi-întineric.

Puii de 1 zi: se utilizează 0,25 litri apă pentru 1000 pui, și se reglează duza pentru a produce picături care să alcătuiască o ploaie fină.

Pentru păsările cu vârsta mai mare: se dizolvă 1000 doze per litru apă și se reglează duza pentru a produce picături fine (se va folosi atomizorul doar atunci când se știe că este sigur pentru păsări).

B. Instilare intranasală / intraoculară

Se dizolvă vaccinul în ser fiziologic (de obicei 30 ml per 1000 doze) și se administrează cu un picurător standardizat. Se administrează o picătură, de la câțiva centimetri înălțime, într-un ochi sau într-o nară. Persoana care administrează vaccinul se va asigura că picătura depusă în nas este inhalată de către pasăre.

Observație: Pentru administrarea intranasală / intraoculară este disponibil diluantul oculo-nazal.

C. Prin apa de băut

Flacoanele se deschid sub apă. Se utilizează apă rece, curată fără urme de fier sau clor. Dacă se adaugă 2 grame de lapte praf degresat per litru apă, virusul își menține activitatea timp mai îndelungat. Apa în care a fost dizolvat vaccinul trebuie consumată în maximum 2 ore. În funcție de condițiile meteo, ar putea fi necesară restricționarea apei, înainte de vaccinare. Este esențială utilizarea unui număr adecvat de adăpători pentru a asigura frontul de adăpare corespunzător. Adăpătorile trebuie să fie curate și fără urme de detergenți și substanțe dezinfectante. Se dizolvă 1000 doze într-un număr de litri de apă egal cu vârsta puilor în zile, dar nu mai mult de 40 litri.

Vaccinul va fi administrat dimineața devreme, aceasta fiind fie principala perioadă de consum al apei, fie perioada mai rece în zilele de vară. Când se vaccinează efective mari, se recomandă să se dizolve la început doar o parte din vaccin. Se va acorda o atenție specială atunci când vaccinul este administrat prin sistemul central de apă sau cu un dozator.

Atunci când numărul de păsări este între două dozaaje standard, se va alege dozajul imediat superior.

TIMP DE AȘTEPTARE

Zero zile.

PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se păstra la frigider (2°C- 8 °C) . A se proteja de lumină.

A nu se utiliza după data expirării marcată pe etichetă.

Perioada de valabilitate după diluare sau reconstituire conform indicațiilor: se va utiliza în decurs de 2 ore.

ATENȚIONĂRI SPECIALE

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtat echipament de protecție personal .

Spălați și dezinfectați mâinile înainte și după vaccinare.

Poate fi folosit în același timp cu vaccinurile Intervet împotriva Bolii de Newcastle, Nobilis ND LaSota sau Nobilis ND Clona 30.

S-a demonstrat că vaccinarea cu vaccin viu împotriva Bronsitei Infectioase la vârsta de o zi, urmata de vaccinarea cu vaccin inactivat în timpul perioadei de ouat nu determina scaderea performanțelor productive. O scădere tranzitorie a producției de ouă poate apărea ca urmare a oricărui stres.

A nu se amesteca cu alte produse medicinale veterinare.

Administrarea unei doze de zece ori mai mare decât doza recomandată nu prezintă risc pentru pasari.

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

Distrugeți deșeurile prin fierbere, incinerare sau imersie într-un produs dezinfectant adecvat autorizat pentru utilizare de către autoritățile competente.

ALTE INFORMAȚII

Grupa farmacoterapeutică: vaccin viu atenuat împotriva bronșitei infectioase aviare,

Codul veterinar ATC: QI01AD07

Cutii cu 10 flacoane, fiecare continand 500, 1000, 2500, 3000, 5000 și 10000 de doze.

Nu toate dimensiunile de ambalaje pot fi comercializate.

Pentru orice informații referitoare la acest produs medicinal veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare.

Intervet România S.R.L., ILFOV,
Șos. De Centură Nr.27 – 28, Com. Chiajna
Tel: 021.311.83.11; Fax: 021.311.17