

HIPRAVIAR – CLON / H 120

~ vaccin viu împotriva bolii de Newcastle (tulpina CL /79) și
a Bronșitei Infectioase (tulpina Mass H 120) ~

COMPOZITIE (pe doză de 0,3 ml – adm. intraoculară)

Virus Newcastle viu, CL / 79 $\geq 10^{5,5}$ EID₅₀.

Virus Bronșită Infectioasă viu, tulpina Mass H -120 $\geq 10^3$ EID₅₀.

INDICATII

HIPRAVIAR CLON / H -120 este un vaccin viu care conține clona CL/79 a virusului bolii de Newcastle precum și tulpina Mass H – 120 a virusului Bronșitei Infectioase ce induce un răspuns imun activ specific contra Pseudopestei Aviare și a Bronșitei Infectioase. Ambele tulpini au fost selectate din teren din focare de boala datorita proprietatii de inducere a unei imunitati puternice. Sunt produse pe oua SPF.

MOD DE ADMINISTRARE SI DOZE

Doze: 1 doza / pasăre. Medicul veterinar va stabili programul de vaccinare ținând cont de situația epizootologică din fermă.

Se pot vaccina păsări la 1 zi dacă în fermă evoluează endemic PPA. Dacă numărul de păsări este mai mic decât nr.de doze din flacon se poate face o supradozare fără probleme. În nici un caz nu efectuați subdozări!

Administrarea oculo nazală: după reconstituirea suspensiei vaccinale cu diluant, se administrează 0,03 ml/ pasăre intraocular sau intranasal folosind un picurător standart (în mod normal 30 ml/1000 pasari).

Administrarea orală: se dizolvă pastila liofilizată din flacon cu apă proaspătă (jumătate de flacon) după care se amestecă cu apa de băut a păsărilor ținând cont de următoarele considerente (a se consuma apa medicamentata in 30 min):

Vârstă păsărilor	Cantitate apă/ 1000 păsări
1 – 3 săptămâni	5 – 10 litri
4 – 9 săptămâni	12 – 23 litri
10 – 16 săptămâni	27 – 37 litri

În cazul administrării prin apă de băut nu utilizați apă cu cloruri sau conținând dezinfecțanți.

Administrarea prin aerosolizare: verificați aparatul de nebulizare pentru a stabili necesarul de apă. Pt.aceasta umpleți aparatul cu apă și aerosolizați deasupra suprafeței ocupate de păsări de aşa manieră încât capetele tuturor păsărilor să fie acoperite de picături de apă. Aceasta este cantitatea de apă ce va fi utilizata pentru acel numar de pasari si care va fi amestecata cu numarul de doze corespunzator capetelor de vaccinat.

CONTRAINdicatii

Se vor vaccina numai păsările clinic sănătoase;

REACTII ADVERSE

Nu s-au descris până în prezent.

PRECAUTII

Atenție la reconstituirea vaccinului. Scuturați cu blîndețe flaconul pînă la reconstituirea suspensiei vaccinale. Se recomandă utilizarea vaccinului imediat după reconstituire. Pt. a va asigura de consumul complet al apei medicamentate in 30 min, max. 1 ora asigurati o dieta hidrica de 1 ora vara și 2 ore iarna. În cazul administrării prin aerosoli prima vaccinare se va efectua cu echipamente generatoare de picături mai mari de 50 microni iar la a II. vaccinare echipamente ce produc picături sub 50 microni. Este necesara protejarea operatorului cu mască și ochelari.

INTERACȚIUNI CU ALTE MEDICAMENTE

Nu există.

TIMP DE AȘTEPTARE

0 zile

PREZENTARE

Cutii cu 10 flacoane x 1000 doze

CONDITII DE PASTRARE

A se pastra la temperaturi 2- 8°C (frigider), ferit de lumină.

Odată folosit, flaconul se va steriliza la cald.

PRODUCATOR

LABORATORIOS HIPRA, S.A., Avda. La Selva 135., 17170 - AMER (Girona) SPANIA., Tel. (972) 430660 - Fax (972) 430661.

Însoțiti orice reclamație cu numărul seriei înscrise pe eticheta produsului