



EMULSION INJECTABLE

# VACCIN INACTIVÉ EN ADJUVANT HUILEUX POUR LA PRÉVENTION DE L'INFLUENZA AVIAIRE FAIBLEMENT PATHOGÈNE SOUS TYPE H9N2.

## EMULSION INJECTABLE

### COMPOSITION

CHAQUE DOSE DE 0,2 ML DU VACCIN CONTIENT :

#### PRINCIPE ACTIF :

Virus inactivé de l'Influenza Aviaire Faiblement Pathogène sous type H9N2, souches Marocaines «NAD2/16», «M12/19» et «M2/22» : au minimum **10<sup>7</sup>DIO/ml** avant inactivation, permettant l'obtention d'un titre inhibant l'hémagglutination d'au moins 5log 2.

#### EXCIPIENTS :

Chlorure de sodium 0,33 mg

#### ADJUVANT :

Huile minérale type Montanide 120-125 mg

### INDICATIONS

Immunisation active de l'espèce poule contre l'Influenza Aviaire Faiblement Pathogène sous type H9N2.

### CONTRE-INDICATIONS

Les animaux malades doivent être exclus de la vaccination.  
Ne pas utiliser dans les 2 semaines avant le début de la ponte et pendant la ponte.

### MISES EN GARDE PARTICULIÈRES À CHAQUE ESPÈCE CIBLE

Éviter d'exposer au stress, les oiseaux pendant et après la vaccination.  
Ne pas placer les oiseaux dans un milieu contaminé.  
Minimiser le risque d'exposition aux maladies.  
Pour usage vétérinaire seulement.

### PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES D'EMPLOI CHEZ L'ANIMAL

- Ne vacciner que des oiseaux en bonne santé ;
- Porter le flacon à la température ambiante pendant environ deux heures avant de procéder à l'injection ;
- Avant utilisation, homogénéiser l'émulsion par agitation du flacon et de temps en temps pendant l'injection ;
- Utiliser du matériel stérile pour l'injection ;  
Éviter l'usage de seringue dont le piston est à base de caoutchouc naturel ou de dérivés de butyle ;
- La dose vaccinale étant de faible quantité, vérifier régulièrement le volume injecté au cours de la vaccination ;
- Utiliser tout le contenu du flacon après ouverture.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES À PRENDRE PAR LA PERSONNE QUI ADMINISTRE LE MÉDICAMENT AUX ANIMAUX

- Ce vaccin contient de l'huile minérale, son injection accidentelle chez l'homme peut entraîner une douleur importante et de l'œdème qui peut induire une ischémie nécrosante.
- En cas d'injection accidentelle au manipulateur, prévenir immédiatement un médecin même si la dose injectée est très faible.

## AUTRES PRECAUTIONS

Aucune.

## EFFETS SECONDAIRES

Le vaccin utilisé selon les instructions du fabricant n'induit aucun effet secondaire.

## UTILISATION EN PERIODE DE PONTE

Ne pas utiliser dans les 2 semaines avant le début de la ponte et pendant la ponte.

## INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES FORMES D'INTERACTIONS :

Aucune information n'est disponible sur l'innocuité et l'efficacité de l'association de ce vaccin avec un autre médicament vétérinaire. En conséquence, la décision d'utiliser ce vaccin avant ou après un autre médicament vétérinaire doit être prise au cas par cas.

## MODE, VOIE (S) D'ADMINISTRATION ET POSOLOGIE :

### POSOLOGIE

**Poulet de chair :** Administrer une dose de 0,2 ml par oiseau, au cours de la première semaine d'âge.

**Poulettes futures pondeuses et reproductrices :** Administrer une dose de 0,2 ml au cours de la première semaine d'âge et un rappel éventuel à la dose de 0,3 ml, 4 semaines avant l'entrée en ponte.

### MODE ET VOIE D'ADMINISTRATION

Le vaccin est administré par voie intramusculaire au niveau du bréchet, ou par voie sous cutanée dans la partie basse du cou.

L'injection par voie sous cutanée est pratiquée en pinçant entre le pouce et l'index la peau au niveau de la partie basse du cou, puis introduction de l'aiguille sous la peau dans le sens inverse de la tête du poussin et injection de la dose recommandée.

## SURDOSAGE (SYMPTÔMES, CONDUITE D'URGENCE, ANTIDOTES) SI NÉCESSAIRE

Aucun effet indésirable n'a été constaté après administration de 2 fois la dose vaccinale.

## TEMPS D'ATTENTE

Nul (Zéro jour).

## INCOMPATIBILITÉS

Ne pas mélanger avec d'autres médicaments vétérinaires.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION

Conserver et transporter le vaccin à une température entre +2°C et + 8°C° et à l'abri de la lumière. Ne pas congeler.

## PRÉSENTATION (S):

- Flacon en verre de 250 ml (1 250 doses)
- Flacon en polypropylène de 200 ml (1 000 doses)
- Flacon en polypropylène de 300 ml (1 500 doses)
- Flacon en polypropylène de 500 ml (2 500 doses)

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES À PRENDRE LORS DE L'ÉLIMINATION DES MÉDICAMENTS NON UTILISÉS OU DE DÉCHETS DÉRIVÉS DE L'UTILISATION DE CES MÉDICAMENTS

Tous les flacons de vaccin non utilisés ou les déchets dérivés de ce médicament doivent être éliminés et détruits selon la réglementation en vigueur dans le pays.



**USAGE VÉTÉRINAIRE.  
A NE DÉLIVRER  
QUE SUR ORDONNANCE.**

SOCIÉTÉ DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES ET PHARMACEUTIQUES - BIOPHARMA



Avenue HASSAN II, CYM - B.P.4569 - Rabat-Akkari. Maroc.



+212 537 693 632 | +212 537 691 689



+212 537 695 053 | +212 537 691 692



info@biopharma.ma



www.biopharma.ma