



# VACCIN LYOPHILISÉ À VIRUS VIVANT ATTÉNUÉ CONTRE LA CLAVELÉE OVINE ET LA VARIOLE CAPRINE.

## LYOPHILISAT AVEC DILUENT DE RECONSTITUTION

### COMPOSITION

LE VACCIN "OVIPOX" RÉPOND À LA COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE SUIVANTE PAR DOSE VACCINALE DE 0,5 ML SUIVANTE :

#### PRINCIPE ACTIF :

Virus atténué de la clavelée, souche Romania multipliée sur cellules de lignée diploïde ICO1.....  $\geq 10^2$  DICT<sub>50</sub>

#### EXCIPIENTS :

Stabilisateur de lyophilisation :

Saccharose, au maximum	1,44 mg
Polypeptone A, au maximum	0,72 mg
Peptone B, au maximum	0,36 mg

#### SOLVANT DE RECONSTITUTION :

Eau pour préparation injectable

### INDICATIONS

Immunisation active des ovins contre la Clavelée et des caprins contre Variole caprine.

### CONTRE-INDICATIONS

Aucune

### MISES EN GARDE PARTICULIÈRES À CHAQUE ESPÈCE CIBLE

**Caprins :** Ne pas vacciner la chèvre gestante.

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

- Agiter vigoureusement le flacon avant emploi.
- Ne vacciner que les animaux en bon santé. Ne pas vacciner les animaux malades ou stressés.
- Respecter les conditions d'asepsie habituelles. Utiliser pour l'injection du matériel stérile et dépourvu de toute trace d'antiseptiques.
- Désinfecter le lieu d'inoculation et éviter tout traumatisme intempestif.
- Éviter la vaccination lors de très fortes chaleurs.
- Ne pas administrer ce vaccin sous le coude ni dans la face interne de la cuisse.
- Se méfier toujours, en milieux fortement contaminés, des localisations d'infections générales chez des porteurs de germes apparemment sains;
- opérer de préférence sur des animaux à jeun.

OVIPOX

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

- Aucune

## AUTRES PRECAUTIONS

Détruire par incinération les flacons et reliquat du vaccin inutilisé.

## EFFETS SECONDAIRES

La vaccination induit une réaction locale au niveau du site d'injection sous forme nodulaire bénigne, qui disparaît en 3 à 5 semaines post vaccination.

## UTILISATION EN CAS DE GRAVIDITE ET / OU DE LACTATION

Aucune précaution spéciale n'est à prendre pour les femelles en période de lactation.

Les chèvres gestantes sont sensibles à toute injection par voie parentérale. La vaccination en période de gestation chez les chèvres doit être prise au cas par cas selon la situation épidémiologique.

## 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. Par conséquent, 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

Pour remettre en solution le vaccin introduire 4 ml de solvant dans le flacon contenant 100 doses de vaccin lyophilisé à l'aide d'une seringue montée d'une aiguille. Dès que la solubilisation du vaccin est complète, prélever la totalité du liquide et le réinjecter dans le flacon de solvant, agiter légèrement pour homogénéiser, puis renouveler une fois la même opération, afin de récupérer le vaccin qui reste dans le flacon et dans la seringue ayant servi au transfert, le vaccin solubilisé est alors prêt à l'emploi. Injecter 0.5 ml du vaccin reconstitué par voie sous-cutanée à chaque animal.

## PROGRAMME DE VACCINATION

- **Primo-vaccination** : à partir de l'âge de deux mois\*\*.
- **Rappel** : Une injection annuelle.

\*\*Si la vaccination est réalisée avant l'âge de deux mois, un rappel doit être fait à 6 mois d'âge, puis tous les ans.

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

Après administration de dix doses en sous-cutanée, aucune réaction systémique n'a été constatée chez les ovins et les caprins.

## TEMPS D'ATTENTE

Nul

## INCOMPATIBILITÉS

Aucune n'est connue à ce jour. Ne pas mélanger avec d'autres médicaments vétérinaires.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION

À conserver et transporter dans son emballage d'origine à une température comprise entre +2 °C et +8 °C et à l'obscurité. Ne pas congeler.

Après mise en solution : Tout flacon entamé doit être entièrement utilisé ou éliminé.

## PRÉSENTATION (S):

- Flacon de 100 doses de vaccin lyophilisé avec flacon de 50 ml de solvant.

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

Les conditionnements vides et tout reliquat de produit doivent être éliminés suivant les pratiques en vigueur régies par la réglementation sur les déchets pharmaceutiques.



**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