



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

ARTERIVAC

VACCIN INACTIVE ADJUVÉ CONTRE
L'ARTERITE VIRALE EQUINE

PRESENTATION :

Flacon de 2 ml : une dose

CONSERVATION :

Conserver entre +2 °C à 8 °C et à l'obscurité
A ne pas congeler

COMPOSITION :

chaque dose de 2 ml de vaccin contient :
* virus de l'artérite virale équine inactivé
au minimum 10^8 DECP50/ml avant inactivation.
* Aluminium (sous forme hydroxyde) au minimum 2,5 mg/ml

INDICATION :

Vaccination des équidés contre l'artérite virale équine.

MODE D'ADMINISTRATION – POSOLOGIE :

Agiter le flacon avant l'emploi
Voie : sous-cutanée ou intramusculaire.
Posologie : 1 dose de 2ml quels que soient : l'âge, la race et la taille du sujet
Un rappel au bout d'un à 2 mois est conseillé.

PRECAUTION :

Ne vacciner que les animaux en bonne santé
Respecter les conditions classiques d'asepsie.

EFFET SECONDAIRES :

Le présence d'hydroxyde d'alumine peut parfois entraîner l'apparition d'un nodule transitoire au point d'inoculation.



USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلانية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

ANTHRAVAC

VACCIN SPORULE CONTRE
LE CHARBON BACTERIDIEN

PRESENTATION :

Flacon de 50 ml, 125 ml, 250 ml, à capsule perforable.

CONSERVATION :

Entre +2 °C et +8 °C.
A ne pas congeler

COMPOSITION :

Suspension de spores de bacillus anthracis (souche sterne) 10^7 spores par ml dans un excipient glyceriné et saponiné,

INDICATION :

Immunisation contre le charbon bactérien des ruminants.

MODE D'EMPLOI :

Avant l'emploi, les flacons doivent être agités vigoureusement.
Injection par voie intradermique au pli caudal à la base de la queue ou par voie sous- cutanée.

POSOLOGIE :

Une injection annuelle :
Bovins adultes 1 ml
Veaux adultes..... 0,5 ml
Moutons- chèvres.....0,5 ml



USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما
شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلانية البيطرية
SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 5 37 69 16 92 - Tél : 00212 5 37 69 50 53

BIOSOTA

Vaccin à virus vivant lyophilisé contre la maladie de
Newcastle
1000 DOSES

COMPOSITION : par dose vaccinale

Virus vivant de la maladie de Newcastle souche La Sota $\geq 10^6$ EID₅₀
Excipient QSP.....1 dose

INDICATION :

Immunisation active des poules ayant déjà reçues la primo vaccination, contre la maladie de Newcastle.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE:

Pour remettre en solution le vaccin, introduire 2 ml de l'eau distillée dans le flacon contenant 1000 doses de vaccin lyophilisé à l'aide d'une seringue montée d'une aiguille. Dès solubilisation complète du vaccin, agiter légèrement pour homogénéiser puis prélever la totalité du liquide et le remettre en solution dans un flacon contenant 48 ml d'eau distillée. 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.

Voie intranasale par trempage du bec

Reconstituer le vaccin dans 50 ml d'eau distillée dans un flacon à col large.

Tremper le bec jusqu'aux narines de façon à faire pénétrer la solution vaccinale dans les conduits nasaux.

Voie oculaire:

Utiliser une tétine compte goutte lavée et stérilisée dans l'eau bouillante pendant 10 min.

A l'aide de la tétine compte goutte, déposer une goutte de suspension vaccinale sur le globe oculaire.

Modalité de vaccination de masse

•Voie orale par incorporation dans l'eau de boisson :

Reconstituer le vaccin dans de l'eau propre non javellisée dans une quantité prévue pour une consommation dans une ou deux heures qui suivent la préparation.

Distribuer la solution vaccinale préparée juste après reconstitution à des oiseaux préalablement privés d'eau pendant 2 heures pour une absorption dans les deux heures qui suivent.

Voie respiratoire par nébulisation :

Pulvériser la solution vaccinale préparée au-dessus des oiseaux à l'aide d'un pulvérisateur à pression, capable de produire des microgouttelettes.

PROGRAMME DE VACCINATION :

Le vaccin BIOSOTA est utilisé chez des oiseaux ayant déjà reçu le vaccin vivant à base de la souche HITCHNER B1 (ou Clone 30), pour stimuler l'immunité des oiseaux contre la maladie de Newcastle.



Biopharma بيوفارما
شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية
SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 5 37 69 16 92 - Tél : 00212 5 37 69 50 53

BIOSOTA

Vaccin à virus vivant lyophilisé contre la maladie de
Newcastle
1000 DOSES

PRECAUTIONS :

Précautions d'emploi chez l'animal :

- Ne pas utiliser du matériel stérilisé par des produits chimiques.
- Ne vacciner que les sujets en bonne santé.
- Utiliser de l'eau propre pour la dissolution
- Utilisation immédiate après reconstitution

Précautions d'emploi à prendre par la personne chargée de la vaccination

- Le virus de la maladie de Newcastle peut provoquer une conjonctivite transitoire chez l'homme. De ce fait, il est recommandé de manipuler la suspension vaccinale avec précautions et de protéger les yeux et les voies respiratoires par un équipement de protection adéquat.
- Se laver les mains au savon et les désinfecter après la vaccination.

CONTRE-INDICATIONS ET EFFETS INDESIRABLES :

Les animaux malades doivent être exclus de la vaccination.

DELAJ D'ATTENTE : Zéro jour.

PRESENTATION :

Flacon de 1000 doses de vaccin lyophilisé.

CONSERVATION :

Entre +2°C et + 8°C à l'obscurité

USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



بيوفارما Biopharma
شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلانية البيطرية
SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 5 37 69 16 92 - Tél : 00212 5 37 69 50 53

BIOVAC

Vaccin à virus vivant lyophilisé contre la bronchite
infectieuse
1000 DOSES

COMPOSITION : par dose vaccinale

Virus vivant atténué de la bronchite infectieuse aviaire sérotype Massachusetts et sérotypes apparentés $\geq 10^3$
EID₅₀

ESPECE CIBLE : Poule

INDICATION :

Immunisation active du poulet, poules pondeuses, futures pondeuses et reproductrices contre la bronchite infectieuse aviaire sérotype Massachusetts.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE:

Pour remettre en solution le vaccin, introduire 2 ml de l'eau distillée dans le flacon contenant 1000 doses de vaccin lyophilisé à l'aide d'une seringue montée d'une aiguille. Dès solubilisation complète du vaccin, agiter légèrement pour homogénéiser puis prélever la totalité du liquide et le remettre en solution dans un flacon contenant 48 ml d'eau distillée. 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.

Voie intranasale par trempage du bec

Reconstituer le vaccin dans 50 ml d'eau distillée dans un flacon à col large.

Tremper le bec jusqu'aux narines de façon à faire pénétrer la solution vaccinale dans les conduits nasaux.

Voie oculaire:

Utiliser une tétine compte goutte lavée et stérilisée dans l'eau bouillante pendant 10 min.

A l'aide de la tétine compte goutte, déposer une goutte de suspension vaccinale sur le globe oculaire. Attendre jusqu'à ce que le vaccin soit complètement absorbé en surveillant le mouvement de déglutition

Modalité de vaccination de masse

Voie orale par incorporation dans l'eau de boisson :

Il est conseillé d'ajouter à l'eau de boisson destinée pour la reconstitution du vaccin, du lait écrémé à raison de 2%.

Reconstituer le vaccin avec de l'eau froide propre non chlorée et non ferrugineuse dans une quantité prévue pour une consommation dans une ou deux heures qui suivent la préparation.

Distribuer la solution vaccinale préparée juste après reconstitution à des oiseaux préalablement privés d'eau pendant 2 heures pour une absorption de la suspension vaccinale dans les deux heures qui suivent.

Voie respiratoire par nébulisation :

Pulvériser la solution vaccinale préparée au-dessus des oiseaux à l'aide d'un pulvérisateur à pression, capable de produire des microgouttelettes.



بيوفارما Biopharma
شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية
SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 5 37 69 16 92 - Tél : 00212 5 37 69 50 53

BIOVAC

Vaccin à virus vivant lyophilisé contre la bronchite
infectieuse
1000 DOSES

PROGRAMME DE VACCINATION :

Le vaccin BIOVAC peut être utilisé à partir du premier jour d'âge

- Primovaccination: à partir de l'âge d'un jour.
- Rappel à la 2^{ème} ou 3^{ème} semaine.

PRECAUTIONS :

Précautions d'emploi chez l'animal :

Ne pas utiliser du matériel stérilisé par des produits chimiques.

Ne vacciner que les sujets en bonne santé.

Utiliser de l'eau froide propre contenant peu de chlore et peu d'ions pour la dissolution

Utilisation immédiate après reconstitution

Précautions d'emploi à prendre par la personne chargée de la vaccination

En cas d'une utilisation par nébulisation, se protéger les yeux, le nez et la bouche au moyen de lunettes de protection et d'un masque anti poussière.

CONTRE-INDICATIONS ET EFFETS INDESIRABLES :

Les animaux malades doivent être exclus de la vaccination.

Eviter de vacciner pendant la période de ponte

DELAI D'ATTENTE : Zéro jour.

PRESENTATIONS :

Flacons en verre de 1000 doses.

Boîte de 10 flacons de 1000 doses.

Boîte de 100 flacons de 1000 doses

CONSERVATION :

Entre +2°C et + 8°C à l'obscurité. Ne pas congeler

USAGE VETERINAIRE

A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلانية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

BOTUVAC

VACCIN INACTIF ET ADJUGE CONTRE
LE BOTULISME CHEZ LES RUMINANTS

PRESENTATION :

Flacon de 100, 200, 250, et 500 ml

CONSERVATION :

Entre + 2 °C et 8 °C

A ne pas congeler

COMPOSITION :

Botuvac est un vaccin préparé à partir des toxines de clostridium botulinum types (C1 + C2) et D, produites séparément. Purifiées et concentrées puis inactivées au formaldéhyde et adsorbées dans le gel d'hydroxyde d'alumine

Chaque dose de vaccin contient

- Anatoxine de Clostridium botulinum types (C1 + C2) et D,
- Hydroxyde d'alumine : max 2,2 mg/ml
- Formaldéhyde : max 1,6 mg/ml

INDICATION :

Ne pas vacciner les chèvres gestantes.

MODE D'ADMINISTRATION :

Voie d'administration : sous cutanée

Mélanger le flacon avant et durant l'utilisation pour remettre en suspension le précipité formé par l'hydroxyde d'alumine, le vaccin contient de l'hydroxyde d'alumine qui peut dans certains cas causer l'apparition d'un petit nodule transitoire au point d'injection

PROGRAMME DE VACCINATION :

Primo-vaccination : 2 injections espacée de 4 à 7 semaines d'intervalles

Vaccination de rappel : une injection chaque année

- Pour les femelles gestantes (exceptées les chèvres), la 2ème vaccination de primo-vaccination ou la vaccination de rappel annuelle, doit être réalisée préférentiellement 2 à 8 semaines avant la date présumée de la mise en bas
- Pour les jeunes

Issus de mères non vaccinées : vaccination à partir de la 2ème semaine d'âge

Issus de mères vaccinées : vaccination à partir de la 8ème semaine d'âge

POSOLOGIE :

Bovins :2 ml

Ovins et Caprins :1 ml



USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلانية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

BTVac

Serotypes 1 et 4

VACCIN A VIRUS VIVANT ATTENUÉ CONTRE LA
BLUE TONGUE SEROTYPES 1 ET 4 DU MOUTON

PRESENTATION :

Boîte de 10 flacons de 100 doses de vaccin lyophilisé
Boîte de 10 flacons de 50 ml de solvant

CONSERVATION :

Entre +2 °C et + 8 °C
A ne pas congeler

COMPOSITION :

- suspension titrée du virus atténué de la bleu tongue, serotype 1 cultivé sur cellules de lignée BHK21 (au minimum 10^4 DECP par dose de 0,5ml)
- suspension titrée du virus atténué de la bleu tongue, serotype 4 cultivé sur cellules de lignée BHK21 (au minimum 10^3 DECP par dose de 0,5)



INDICATION :

Prévention de la bleu tongue du mouton.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE :

pour remettre en solution le vaccin, introduire 4 ml de solvant dans le flacon contenant 100 dose 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 du 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.

Ne pas utiliser du matériel stérilisé par des produits chimiques.

Injecter 0,5 ml de vaccin solubilisé par voie sous-cutané à chaque animal au niveau de la région du sternum dépourvue de laine, en arrière du coude.

Au niveau du point d'inoculation peut apparaître une réaction nodulaire bénigne.

PROGRAMME DE VACCINATION :

- Primo vaccination : à partir de l'âge de deux mois.
- Rappel : 2 à 6 mois après primo vaccination, puis rappel annuel.

USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

CAMEL-POX

VACCIN INACTIVE ADJUGE CONTRE
LA VARIOLE DU DROMADAIRE

PRESENTATION :

Boîte isotherme contenant 10 flacons de 1 dose

CONSERVATION :

Conserver entre + 2 °C + 8 °C et à l'obscurité.
A ne pas congeler

COMPOSITION :

Chaque dose de 5ml contient
Virus inactivé de la variole du dromadaire; 6 millions DCP50
Aluminium sous forme hydroxyde maximum 10 mg



INDICATION :

Vaccination des camelidés contre la variole

MODE D'ADMINISTRATION - POSOLOGIE :

Agiter le flacon avant l'emploi
Voie sous-cutanée ou intramusculaire
posologie : 1 dose de 5ml par animal
les femelles gestantes peuvent être vaccinées ainsi que les jeunes à partir de 6 mois .
l'immunité est considérablement renforcée et prolongée par une deuxième inoculation pratiquée un mois après la première
un rappel annuel est conseillé .

EFFETS SECONDAIRES :

Un petit nodule transitoire peut apparaître au point d'inoculation. il est dû à l'hydroxyde d'alumine

USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلانية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

ENTEROVAC

VACCIN PURIFIE, INACTIVE ET ADJUVE A
L'HYDROXYDE D'ALUMINE CONTRE LES
ENTEROTOXEMIES DES RUMINANTS

PRESENTATION :

Flacons de 500 ml, 250 ml, 50 ml.

CONSERVATION :

+2 °C à +8 °C

A ne pas congeler

INDICATION :

Vaccin purifié, inactivé et adjuvé à l'hydroxyde d'alumine contre les entérotoxémies du mouton, l'hépatite nécrasante, le braxy, la dysenterie de l'agneau, et les entérotoxémies des bovins et des caprins.



COMPOSITION :

- clostridium perfringens type A et sa toxine alpha.
- clostridium perfringens type B et ses toxines beta et epsilon ;
- clostridium perfringens type D et sa toxine epsilon ;
- clostridium septicum et sa toxine, responsable de l'oedème malin de la caillette (bradsot - braxy) ou de la gastro - toxémie.
- clostridium novyi (clostridium oedématis)
 - * type A et sa toxine responsable du braxy
 - * type B et sa toxine responsable de l'hépatite nécrasante.

MODE D'EMPLOI :

Voie d'administration par inoculation sous-cutanée soit en avant, soit en arrière de l'épaule (pour les bovins), en arrière du coude ou à la face interne des cuisses (pour les ovins et caprins).il est nécessaire d'agiter vigoureusement le flacon avant l'emploi afin de remettre en suspension le précipité constitué par l'hydroxyde d'alumine.

POSOLOGIE :

Ovins et caprins.....2 ml
Bovins.....4 ml

USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلانية البيطرية
SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

OVIPOX

VACCIN A VIRUS MODIFIE CONTRE
LA VARIOLE OVINE (CLAVELEE)
ET LA VARIOLE CAPRINE

PRESENTATION :

Boîte de 10 flacons de 100 doses de vaccin lyophilisé
Boîte de 10 flacons de 50 ml de solvant.

CONSERVATION :

+ 2 °C à 8 °C
A ne pas congeler

COMPOSITION :

Suspension titrée de virus de la clavelée, adaptée et modifiée par passages en série sur cultures cellulaires de lignée ICO₁

INDICATION :

Prévention de la clavelée (variole ovine) et de la variole caprine.

MODE D'EMPLOI 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

Ne pas utiliser du matériel stérilisé par des produits chimiques.

Injecter 0,5 ml de vaccin solubilisé par voie sous-cutanée à chaque animal au niveau de la région du sternum dépourvue de laine, en arrière du coude.

Au niveau du point d'inoculation peut apparaître une réaction nodulaire plus ou moins importante selon les sujets (2 à 4 centimètre de diamètre). Cette réaction s'estompe en un à deux mois.

PROGRAMME DE VACCINATION :

- primo vaccination : à partir de l'âge de deux mois.
- rappel : tous les ans

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



USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية
SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 5 37 69 16 92 - Tél : 00212 5 37 69 50 53

NewInVac

VACCIN À VIRUS INACTIVÉ ADJUVÉ CONTRE
LA MALADIE DE NEWCASTLE
1000 DOSES

COMPOSITION : par dose vaccinale

Virus inactivé de la maladie de Newcastle souche LaSota $\geq 50 DP_{50}$

INDICATION :

Immunsation active de l'espèce poule contre la maladie de Newcastle.

ESPECES CONCERNEES :

Espèce poule

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE:

Vaccin en adjuvant huileux prêt à l'emploi.

Bien homogénéiser le flacon avant utilisation.

Poussins de un jour : 0,1 ml par oiseau

Poulettes future pondeuse et reproductrices : 0,3 ml par oiseau

Injection d'une dose vaccinale par oiseau, par voie intramusculaire au niveau du bréchet, ou par voie sous cutanée au niveau de 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 vaccinale recommandée.

PROGRAMME DE VACCINATION :

Primo-vaccination : Poussins en santé ayant un jour d'âge.

Le vaccin NewInVac peut être utilisé à partir du premier jour d'âge en association avec un vaccin vivant, souche HITCHNER B1 (ATLAVAC HB1) pour une protection durant toute la période de l'élevage.

Vaccination de rappel : Poulettes future pondeuse et reproductrices

PRECAUTIONS :

Précautions d'emploi chez l'animal :

Utiliser du matériel stérile pour l'injection.

Bien agiter le flacon avant emploi.

Ne vacciner que les sujets en bonne santé.

Utilisation de tout le contenu après ouverture

Précautions d'emploi à prendre par la personne chargée de la vaccination

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. De ce fait, il est recommandé de manipuler la suspension vaccinale avec précautions au moment des injections.



Biopharma بيوفارما
شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية
SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 5 37 69 16 92 - Tél : 00212 5 37 69 50 53

NewInVac

VACCIN À VIRUS INACTIVÉ ADJUVÉ CONTRE
LA MALADIE DE NEWCASTLE
1000 DOSES

CONTRE-INDICATIONS ET EFFETS INDESIRABLES :

Les animaux malades doivent être exclus de la vaccination.

L'utilisation du vaccin n'est pas recommandée dans les 2 semaines avant le début de la ponte et pendant la ponte.

DELAI D'ATTENTE :

Zéro jour.

PRESENTATION :

Flacon de 1000 doses de vaccin inactivé en adjuvant huileux.

CONSERVATION :

Entre +2°C et + 8°C à l'obscurité. Ne pas congeler

USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

RABIVAC

VACCIN INACTIVE, ADJUVÉ CONTRE
LA RAGE ANIMALE

PRESENTATION :

Flacon de 1 ml : 1 dose
Flacon de 5 ml : 5 doses
Flacon de 10 ml : 10 doses

CONSERVATION :

Entre + 2 °C et 8 °C à l'obscurité
A ne pas congeler

COMPOSITION :

Chaque dose de 1ml de vaccin contient
*Virus rabique inactivé au minimum 2UI
*Aluminium (sous forme hydroxyde) au maximum 2 mg

INDICATION :

Vaccination de toutes les espèces animales contre la rage.

MODE D'EMPLOI :

Agiter le flacon avant l'emploi
Voie sous-cutanée ou intramusculaire
Posologie : 1 dose de 1ml quels que soient : l'âge, la race et la taille du sujet.
Un rappel au bout d'un an est obligatoire.

PROGRAMME DE VACCINATION :

Primo - vaccination : deux injections espacées de 2 à 4 semaines
Rappel : annuel

PRECAUTIONS :

Ne vacciner que les animaux en bonne santé
Respecter les conditions classiques d'asepsie.

EFFETS SECONDAIRES :

La présence d'hydroxyde d'alumine peut parfois entraîner l'apparition d'un petit nodule transitoire au point d'inoculation.



USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

PPR-VAX

VACCIN HOMOLOGUE LYOPHILISE A VIRUS
ATTENUÉ CONTRE LA PESTE DES PETITS
RUMINANTS SOUCHE Nige75-1

PRESENTATION :

Flacon de 100 doses de vaccin lyophilisé avec solvant

COMPOSITION :

Suspension titrée du virus vivant atténué de la peste des petits ruminants, souche nige75-1 cultivé sur lignée vero (au minimum $10^{2.5}$ DECP par dose de 0,5 ml), conférant une protection contre les souches virales sauvages circulant au Maroc.

INDICATION :

Prévention de la Peste des Petits Ruminants

MODE D'ADMINISTRATION-POSOLOGIE :

Pour remettre en solution le vaccin, introduire 4ml de solvant dans le flacon contenant 100doses 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 servie au transfert, le vaccin solubilisé est alors prêt à l'emploi.

Ne pas utiliser du matériel stérilisé par des produits chimiques injecter 0.5ml de vaccin par voie sous-cutanée à chaque animal au niveau de la région du sternum dépourvue de la laine. En arrière du coude.

Au niveau du point d'inoculation peut apparaître une réaction nodulaire bénigne.

PROGRAMME DE VACCINATION :

Primo vaccination : à partir de l'âge de deux mois

Rappel : 2 à 6 mois après primo vaccination, puis rappel annuel

DOSE DE REFERENCE :

0.5 ml par tête ovine caprine

CONSERVATION :

Conservation entre +2°C et + 8°C et à l'obscurité

A ne pas congeler



USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

POLYCARBOVAC

VACCIN MIXTE CONTRE LE CHARBON
BACTERIDIEN ET LE CHARBON
SYMPTOMATIQUE

PRESENTATION :

Flacon de 50 ml, 125 ml, 250 ml, à capsule perforable.

CONSERVATION :

Entre +2 °C et +8 °C et à l'abri de la lumière.
A ne pas congeler

COMPOSITION :

Suspension de spores de bacillus anthracis (souche sterne) : 5 millions de spores par ml
Suspension d'anatoxines et anacultures de clostridium chauvoei : 500 millions de germes/ml.



INDICATION :

Immunisation contre le charbon bactérien et le charbon symptomatique des ruminants.

MODE D'EMPLOI :

Avant l'emploi, les flacons doivent être agités vigoureusement.
Inoculation sous-cutané soit en avant soit en arrière de l'épaule ou par voie intradermique au pli caudal à la base de la queue chez le bovin, et en arrière du coude ou à la face interne de la cuisse chez l'ovine et le caprin.

POSOLOGIE :

Une injection annuelle :
Bovin 2 ml
Ovin 1 ml
Caprin..... 0,5 ml

USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE



Biopharma بيوفارما

شركة الإنتاج البيولوجية والصيدلانية البيطرية

SOCIETE DE PRODUCTIONS BIOLOGIQUES
ET PHARMACEUTIQUES VETERINAIRES

Km 2, route de Casablanca - B.P. 4569 - RABAT - Akkari
Tél. : 00212 6 74 90 66 16/19 - Fax : 00212 5 37 69 16 89

IMOGENE ENTERO

VACCIN INACTIVE ET ADJUVE À L'HYDROXYDE
D'ALUMINE CONTRE LES ENTEROTOXEMIES
DES RUMINANTS

PRESENTATION :

Flacons de 500 ml, 250 ml, 50 ml.

CONSERVATION :

+2 °C à +8 °C
A ne pas congeler

INDICATION :

Vaccin purifié, inactivé et adjuvé à l'hydroxyde d'alumine contre les entérotoxémies du mouton, l'hépatite nécrosante, le braxy, la dysenterie de l'agneau, et les entérotoxémies des bovins et des caprins.



COMPOSITION :

- clostridium perfringens type A et sa toxine alpha.
- clostridium perfringens type B et ses toxines beta et epsilon ;
- clostridium perfringens type C et sa toxine alpha
- clostridium perfringens type D et sa toxine epsilon ;
- clostridium septicum et sa toxine, responsable de l'oedème malin de la caillette (bradsot - braxy) ou de la gastro - toxémie.
- clostridium novyi (clostridium oedématis) * type A et sa toxine responsable du braxy * type B et sa toxine responsable de l'hépatite nécrosante.
- clostridium sordellii et sa taxine, responsable de l'oedème malin

MODE D'EMPLOI :

Voie d'administration par inoculation sous-cutanée soit en avant, soit en arrière de l'épaule (pour les bovins), en arrière ou à la face interne des cuisses (pour les ovins et caprins).il est nécessaire d'aider vigoureusement le flacon avant l'emploi afin de remettre en suspension le précipité constitué par l'hydroxyde d'alumine.

POSOLOGIE :

Ovins et caprins.....2 ml
Bovins.....4 ml

USAGE VETERINAIRE A NE DELIVRER QUE SUR ORDONNANCE