



# OCTAVAC ATLAS

## SUSPENSION INJECTABLE

### Vaccin bactérien inactivé

#### COMPOSITION

Anatoxine Cl. Perfringens type A*	.....	≥ 2 UI
Anatoxine Cl. Perfringens type B*	.....	≥ 10 UI
Anatoxine Cl. Perfringens type C*	.....	≥ 10 UI
Anatoxine Cl. Perfringens type D*	.....	≥ 5 UI
Anatoxine Cl. septicum*	.....	≥ 2,5UI
Anatoxine Cl. novyi * type B	.....	≥ 3.5 UI
Anatoxine Cl. sordelli *	.....	≥ 5 UI
Anaculture et anatoxine de Clostridium chauvoei	..... QSP	.....pour induire la protection totale des cobayes
*QSP pour induire une réponse immunitaire exprimée en UI d'antitoxine.		
Excipient q.s.p.	.....	2 ml

#### PROPRIÉTÉS PHARMACEUTIQUES

Le vaccin contient des anatoxines immunogènes de **Clostridium perfringens types A, B, C et D**, **Clostridium septicum**, **Clostridium novyi type B** et **Clostridium sordelli** avec **anaculture et anatoxine de Clostridium chauvoei**, qui sont les agents étiologiques les plus fréquents des toxi-infections clostridiennes des ruminants (**entérotoxémies, gangrènes gazeuses, charbon symptomatique**). Ces anatoxines et anaculture injectées en quantités suffisantes, sont capables d'induire une immunité chez les animaux vaccinés. Le vaccin est recommandé pour la prévention des entérotoxémies, gangrènes gazeuses et charbon symptomatique en régions d'endémie.

#### ESPECES CIBLES

Ovins, caprins et bovins

#### INDICATIONS

Prévention des entérotoxémies, gangrènes gazeuses et charbon symptomatique des ruminants par immunisation active.



## **ADMINISTRATION ET POSOLOGIES**

**OCTAVAC Atlas** est destiné à être administré par voie :

**Sous-cutanée** : en avant ou en arrière de l'épaule pour les bovins, et en arrière du coude ou à la face interne de la cuisse pour ovins et caprins. **A la dose de :**

- Bovins : 4 ml
- Ovins : 2 ml
- Caprins : 2 ml

## **CONTRE INDICATIONS ET INTERACTIONS**

Ne pas vacciner les chèvres gestantes .

## **EFFETS SECONDAIRES**

Une réaction œdémateuse locale peut être observée. Se méfier toujours, en milieu fortement contaminé, des localisations d'infections générales chez des porteurs de germes apparemment sains; opérer de préférence sur des animaux à jeun, désinfecter avec soin le lieu d'inoculation et éviter tout traumatisme intempestif. Très rarement un choc anaphylactique est observé chez les animaux sensibilisés.

## **PRECAUTIONS D'UTILISATION**

- Agiter vigoureusement le vaccin avant emploi afin de remettre en suspension le précipité constitué par l'hydroxyde d'alumine.
- Respecter les conditions habituelles d'asepsie
- Ne vacciner que des animaux en bon état de santé
- Eviter d'injecter le vaccin à température trop basse
- Eviter de vacciner lors des très fortes chaleurs
- Bien respecter la posologie.
- Garder le produit à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 2°C et 8°C.
- Le vaccin ne doit pas être congelé.
- Tout flacon entamé doit être entièrement utilisé ou éliminé.

## **DELAI D'ATTENTE**

Aucun délai d'attente n'est nécessaire.



**ATLAS VETERINAIRE**

### **CONDITIONS DE CONSERVATION**

Produit stable 24 mois à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 2°C et 8°C.

### **FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATION:**

Suspension injectable en flacons de 50, 100, 250 et 500 ml