

RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

1. Denominazione del medicinale veterinario

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

2. Composizione qualitativa e quantitativa

1 ml di vaccino contiene:

Principi attivi:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato: 0,1 mg

Per l'elenco completo degli eccipienti, vedere il paragrafo 6.1.

3. Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

4. Informazioni cliniche

4.1 Specie di destinazione:
trote e salmonidi

4.2 Indicazioni per l'utilizzazione specificando le specie di destinazione
Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobile).
L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.
L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

4.3 Controindicazioni
Nessuna nota

4.4 Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione
Nessuna

4.5 Precauzioni speciali per l'impiego

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali
Vaccinare solo animali sani

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il prodotto agli animali

Nessuna

- 4.6 Reazioni avverse (frequenza e gravità)
Nessuna nota
- 4.7 Impiego durante l'ovodeposizione
Può essere somministrato a riproduttori
In assenza di dati di sicurezza ed efficacia non somministrare durante l'ovodeposizione.
- 4.8 Interazione con altri medicinali veterinari ed altre forme d'interazione
Non sono disponibili informazioni sulla compatibilità di questo vaccino con altri. Pertanto non è stata dimostrata l'efficacia e l'innocuità del prodotto usato con altri.
- 4.9 Posologia e via di somministrazione
Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale
I flaconi contenenti il vaccino devono essere agitati prima e durante l'uso

Vaccinazione per immersione

In un'apposita bacinella di materiale inerte (vetro, plastica, ecc.) diluire il vaccino 1:10 con acqua delle vasche d'allevamento (1 parte di vaccino e 9 parti di acqua). Immergere circa 0,5 kg di pesce in ogni litro della soluzione vaccinale così ottenuta per 30 secondi.

La stessa soluzione vaccinale può essere utilizzata per 15-20 trattamenti vaccinali, pertanto 1 litro di soluzione così diluita permette la vaccinazione di 7,5-10 kg di pesce. La soluzione vaccinale deve essere utilizzata subito e non conservata.

Vaccinazione per via parenterale

Per pesci di dimensioni maneggiabili e per riproduttori si può praticare la vaccinazione per via parenterale con le seguenti modalità: anestetizzare adeguatamente i soggetti da vaccinare, iniettare, con siringa sterile, 0,1 ml di vaccino non diluito per via endoperitoneale, nella regione delle pinne pelviche.

Programma vaccinale

Il peso ottimale dei soggetti da vaccinare per immersione è da 1 a 8 g; per iniezione è preferibile vaccinare soggetti di peso superiore a 50 g.

Se è richiesta una copertura immunitaria superiore a 10-12 mesi rivaccinare ogni 10-12 mesi con le modalità sopra descritte.

- 4.10 Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti) se necessario
La somministrazione di una dose anche doppia non provoca reazioni avverse.
- 4.11 Tempi di attesa
Zero giorni.

5. Proprietà immunologiche

YERSI-FISHVAX è un vaccino costituito da una sospensione batterica inattivata di *Yersinia ruckeri* (Hagerman) per la profilassi della Bocca Rossa nelle trote e salmonidi in genere.

YERSI-FISHVAX è in grado di indurre una solida risposta immune conferendo una elevata copertura immunitaria per almeno 10-12 mesi.

Codice ATCvet: QI10BB03

6. Informazioni farmaceutiche

- 6.1 Elenco degli eccipienti
Sodio etilmercurio tiosalicilato
Sodio cloruro
Acqua p.p.i.
- 6.2 Incompatibilità
Non note
- 6.3 Periodo di validità
YERSI-FISHVAX può essere conservato, in condizioni opportune, per un periodo di 24 mesi.
Utilizzare completamente il contenuto del flacone una volta iniziate le operazioni di vaccinazione.
- 6.4 Speciali precauzioni per la conservazione
Il vaccino va conservato in frigorifero ad una temperatura compresa tra i +2°C ed i +8°C.
- 6.5 Natura e composizione del condizionamento primario
I contenitori sono costituiti da:
- flaconi in vetro bianco tipo I da 100, 500 e 1.000 ml chiusi con tappi in elastomero e ghiera in alluminio
- flaconi in polipropilene trasparenti da 100, 500, 1000 ml, chiusi con tappi

in elastomero e ghiera di alluminio

- 6.6 Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale veterinario non utilizzato e dei rifiuti derivanti dal suo utilizzo.
Non disperdere i contenitori nell'ambiente.
Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.
7. Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio
FATRO S.p.A. – VIA EMILIA 285 – 40064 – OZZANO EMILIA – BOLOGNA – ITALY
fatro@fatro.eu
8. Numero dell'autorizzazione all'immissione in commercio
A.I.C. No. 101755015 - flacone in polipropilene da 100 ml
A.I.C. No. 101755039 - flacone in polipropilene da 500 ml
A.I.C. No. 101755027 - flacone in polipropilene da 1000 ml
A.I.C. No. 101755041 - flacone in vetro da 100 ml
A.I.C. No. 101755054 - flacone in vetro da 500 ml
A.I.C. No. 101755066 - flacone in vetro da 1000 ml
9. Data della prima autorizzazione / rinnovo dell'autorizzazione
20.04.1988
rinnovo 31/12/2002
10. Data di revisione del testo
04/2024

DIVIETO DI VENDITA, FORNITURA e/o IMPIEGO

Non pertinente

MODALITA' DI DISPENSAZIONE

Da vendersi dietro presentazione di ricetta medico veterinaria non ripetibile.

TESTO DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio e dell'autorizzazione alla produzione responsabile del rilascio dei lotti di fabbricazione.

FATRO S.p.A. – Via Emilia 285, Ozzano Emilia (BO)

Denominazione del medicinale veterinario

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Controindicazioni

Nessuna nota

Reazioni avverse

Nessuna nota

Specie di destinazione:

trote e salmonidi

Posologia per ciascuna specie, via e modalità di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale.

I flaconi contenenti il vaccino devono essere agitati prima e durante l'uso.

Vaccinazione per immersione

In un'apposita bacinella di materiale inerte (vetro, plastica, ecc.) diluire il vaccino 1:10 con acqua delle vasche d'allevamento (1 parte di vaccino e 9 parti di acqua). Immergere circa 0,5 kg di pesce in ogni litro della soluzione vaccinale così ottenuta per 30 secondi.

La stessa soluzione vaccinale può essere utilizzata per 15-20 trattamenti vaccinali, pertanto 1 litro di soluzione così diluita permette la vaccinazione di 7,5-10 kg di pesce. La soluzione vaccinale deve essere utilizzata subito e non conservata.

Vaccinazione per via parenterale

Per pesci di dimensioni maneggiabili e per riproduttori si può praticare la vaccinazione per via parenterale con le seguenti modalità: anestetizzare adeguatamente i soggetti da vaccinare, iniettare, con siringa sterile, 0,1 ml di vaccino non diluito per via endoperitoneale, nella regione delle pinne pelviche.

Programma vaccinale

Il peso ottimale dei soggetti da vaccinare per immersione è da 1 a 8 g; per iniezione è preferibile vaccinare soggetti di peso superiore a 50 g.

Se è richiesta una copertura immunitaria superiore a 10-12 mesi rivaccinare ogni 10-12 mesi con le modalità sopra descritte.

Avvertenze per una corretta somministrazione

Nessuna

TEMPO DI ATTESA: zero giorni

Particolari precauzioni per la conservazione

Il vaccino va conservato in frigorifero ad una temperatura compresa tra i +2°C ed i +8°C.

Utilizzare completamente il contenuto del flacone una volta iniziate le operazioni di vaccinazione.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

Avvertenze speciali

Nessuna

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali

Vaccinare solo animali sani

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il prodotto agli animali

Nessuna

Impiego durante l'ovodeposizione

Può essere somministrato a riproduttori.

In assenza di dati di sicurezza ed efficacia non somministrare durante l'ovodeposizione.

Interazione con altri farmaci ed altre forme di interazione

Non sono disponibili informazioni sulla compatibilità di questo vaccino con altri. Pertanto non è stata dimostrata l'efficacia e l'innocuità del prodotto usato con altri.

Sovradosaggio

La somministrazione di una dose anche doppia non provoca reazioni avverse.

Incompatibilità

Non note.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del prodotto non utilizzato o degli eventuali rifiuti

Non disperdere i contenitori nell'ambiente

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA NON RIPETIBILE

DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO:

04/2024

Altre informazioni

La Bocca Rossa, il cui agente eziologico è Yersinia ruckeri, è una malattia batterica diffusa in tutto il mondo, che colpisce soprattutto i pesci allevati in modo intensivo in acqua dolce.

Le specie più colpite sono le trote e i salmoni; in letteratura sono inoltre citati casi di Bocca Rossa in Salmerini, Coregoni, Temoli.

YERSI-FISHVAX è un vaccino costituito da una sospensione batterica inattivata di Yersinia ruckeri.

SOLO PER USO VETERINARIO

Confezioni

Flacone in polipropilene o in vetro da 100 ml

Flacone in polipropilene o in vetro da 500 ml

Flacone in polipropilene o in vetro da 1000 ml

FATRO S.p.A. - Ozzano Emilia (BO)

TESTO CONFEZIONAMENTO ESTERNO FLACONE in polipropilene da 100 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile
100 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

A.I.C. No. 101755015 del Ministero della Salute

Lotto n.

Scad.

Prezzo

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)

TESTO CONFEZIONAMENTO ESTERNO FLACONE in vetro da 100 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

100 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

A.I.C. No. 101755041 del Ministero della Salute

Lotto n.

Scad.

Prezzo

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)

TESTO CONFEZIONAMENTO ESTERNO FLACONE in polipropilene da 500 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

500 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

A.I.C. No. 101755039 del Ministero della Salute

Lotto n.

Scad.

Prezzo

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)

TESTO CONFEZIONAMENTO ESTERNO FLACONE in vetro da 500 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

500 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

A.I.C. No. 101755054 del Ministero della Salute

Lotto n.

Scad.

Prezzo

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)

TESTO CONFEZIONAMENTO ESTERNO FLACONE in polipropilene da 1000 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

1000 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

A.I.C. No. 101755027 del Ministero della Salute

Lotto n.

Scad.

Prezzo

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)

TESTO CONFEZIONAMENTO ESTERNO FLACONE in vetro da 1000 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

1000 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

A.I.C. No. 101755066 del Ministero della Salute

Lotto n.

Scad.

Prezzo

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)

TESTO ETICHETTA FLACONE da 100 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile
100 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

Lotto n.
Scad.

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)

TESTO ETICHETTA FLACONE da 500 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

500 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

Lotto n.
Scad.

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)

TESTO ETICHETTA FLACONE da 1000 ml

YERSI-FISHVAX

Vaccino inattivato in sospensione per immersione od iniettabile

1000 ml

Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1 ml di vaccino contiene:

- coltura inattivata di Yersinia ruckeri per ottenere una PRS ≥ 70

Conservante:

Sodio etilmercurio tiosalicilato : 0,1 mg

Forma farmaceutica

Sospensione per immersione od iniettabile

Specie di destinazione:

Trote e salmonidi

Indicazioni

Vaccinazione contro la Bocca Rossa causata da *Yersinia ruckeri* biotipo 1 e biotipo 2 (immobilità).

L'efficacia nel salmone nei confronti di *Yersinia ruckeri* biotipo 2 non è stata dimostrata.

L'immunità perdura per almeno 10-12 mesi.

Modalità e via di somministrazione

Il vaccino può essere somministrato per immersione o per via parenterale secondo le indicazioni del foglietto illustrativo accluso

Tempo di attesa: zero giorni

Avvertenze speciali

Leggere il foglietto illustrativo prima dell'uso.

CONSERVARE IN FRIGORIFERO A +2°C, +8°C.

Una volta iniziate le operazioni di vaccinazione utilizzare completamente il contenuto del flacone.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale non utilizzato e dei rifiuti.

Non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Il materiale residuo deve essere conferito negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

DA VENDERSI DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA
NON RIPETIBILE

Lotto n.
Scad.

Solo per uso veterinario

FATRO S.p.A. - Via Emilia 285
Ozzano Emilia (BO)