



Laboratorio farmacologico

RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI INFUSIONE ENDOVENOSA USO VETERINARIO

DATA EMISSIONE: 20/11/2012

IN VIGORE DA: 20/11/2012

Pagina 1 di 3

1. DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE VETERINARIO

ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI S.A.L.F.

2. COMPOSIZIONE QUALITATIVA E QUANTITATIVA

1000 ml di soluzione contengono:

Acqua per preparazioni iniettabili q.b. a 1000 ml

3. FORMA FARMACEUTICA

Solvente per iniettabili, sterile apirogeno.

4. INFORMAZIONI CLINICHE

4.1 Specie di destinazione

Tutte le specie previste per il medicinale veterinario da sciogliere o diluire.

4.2 Indicazioni per l'utilizzazione specificando la specie di destinazione

Utilizzare per soluzioni, diluizioni o sospensioni estemporanee di medicinali veterinari iniettabili per via venosa o ipodermica o per altre preparazioni sterili.

4.3 Controindicazioni

Nessuna nota.

4.4 Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione

Nessuna nota.

4.5 Precauzioni speciali da prendere per l'impiego

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali

Usare subito dopo l'apertura del contenitore. Il liquido deve essere limpido, incolore e privo di particelle visibili. Serve per una sola ed ininterrotta somministrazione e l'eventuale residuo non può essere utilizzato.

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

Il personale addetto alla manipolazione del prodotto deve seguire le normali precauzioni igieniche di asepsi. Evitare la contaminazione della soluzione.

4.6 Reazioni avverse (frequenza e gravità)

Nessuna nota.

4.7 Impiego durante la gravidanza, l'allattamento o l'ovodeposizione

Nessuna controindicazione.

4.8 Interazione con altri medicinali ed altre forme di interazione

Nessuna nota.

4.9 Posologia e metodo di somministrazione

Secondo prescrizione medico veterinario.

4.10 Sovradosaggio



Laboratorio farmacologico

RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI INFUSIONE ENDOVENOSA USO VETERINARIO

DATA EMISSIONE: 20/11/2012

IN VIGORE DA: 20/11/2012

Pagina 2 di 3

Non pertinente.

4.11 Tempi di attesa

Seguire i tempi di attesa specificati per il medicinale veterinario da sciogliere o diluire.

5. PROPRIETA' FARMACOLOGICHE

Gruppo farmacoterapeutico: solventi e diluenti, comprese le soluzioni per irrigazione

Codice ATCvet: QV07AB

5.1 Proprietà farmacodinamiche

Non pertinente.

5.2 Informazioni farmacocinetiche

Non pertinente.

6. INFORMAZIONI FARMACEUTICHE

6.1 Elenco degli eccipienti

Acqua per preparazioni iniettabili

6.2 Incompatibilità

Considerare la solubilità o la miscibilità del medicinale veterinario da solubilizzare o da miscelare.

6.3 Periodo di validità

2 anni per i flaconi in confezionamento integro correttamente conservato.

3 anni per le sacche in confezionamento integro correttamente conservato.

Periodo di validità dopo la prima apertura del condizionamento primario: dopo la perforazione del contenitore il prodotto deve essere consumato immediatamente e non conservato; eventuali residui non possono essere riutilizzati

6.4 Precauzioni speciali da prendere per la conservazione

Le sacche devono essere conservate ad una temperatura non superiore a 30°C; non congelare.

Tenere fuori dalla portata e dalla vista dei bambini.

6.5 Natura e composizione del condizionamento primario

Flaconi in polipropilene da 500 ml chiusi con tappo in elastomero e ghiera di alluminio.

Sacche PVC da 1000, 2000 e 5000 ml chiuse con tappo in elastomero e ghiera di alluminio.

6.6 Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del medicinale veterinario non utilizzato e/o dei rifiuti derivanti dal suo utilizzo

Tutti i medicinali veterinari non utilizzati o i rifiuti derivati da tali medicinali devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di legge locali.

7. NOME O DENOMINAZIONE SOCIALE E DOMICILIO O SEDE DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO.

S.A.L.F. S.p.A. Laboratorio Farmacologico - via Marconi, 2 - 24069 Cenate Sotto (BG)

8. NUMERI DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO



Laboratorio farmacologico

RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

**ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI
INFUSIONE ENDOVENOSA USO VETERINARIO**

DATA EMISSIONE: 20/11/2012

IN VIGORE DA: 20/11/2012

Pagina 3 di 3

1 Flacone di polipropilene da 500 ml	cod. AIC 103721015
1 Sacca PVC 1000 ml	cod. AIC 103721027
1 Sacca PVC 2000 ml	cod. AIC 103721039
1 Sacca PVC 5000 ml	cod. AIC 103721041
12 Flaconi di polipropilene da 500 ml	cod. AIC 103721054
10 Sacche PVC 1000 ml	cod. AIC 103721066
5 Sacche PVC 2000 ml	cod. AIC 103721078
2 Sacche PVC 5000 ml	cod. AIC 103721080

9. DATA DELLA PRIMA AUTORIZZAZIONE /RINNOVO

03 marzo 2005 – rinnovo: 03/03/2010

10. DATA DI REVISIONE DEL TESTO

Settembre 2012

MODALITÀ DI DISPENSAZIONE

Medicinale veterinario senza obbligo di ricetta medico veterinaria.