

## **INFORMAZIONE PER I DETENTORI DI ANIMALI.**

L'informazione professionale destinata agli operatori sanitari può essere consultata sul sito:

[www.tierarzneimittel.ch](http://www.tierarzneimittel.ch)

Propylenglycol Stricker ad us. vet., liquido, per bovini

### **1. NOME E INDIRIZZO DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO E DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA PRODUZIONE RESPONSABILE DEL RILASCIO DEI LOTTI DI FABBRICAZIONE, SE DIVERSI**

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio e produttore responsabile del rilascio dei lotti di fabbricazione: Biokema SA, Chemin de la Chatanerie 2, 1023 Crissier

### **2. DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE VETERINARIO**

Propylenglycol Stricker ad us. vet., liquido, per bovini

### **3. INDICAZIONE DEL(I) PRINCIPIO(I) ATTIVO(I) E DEGLI ALTRI INGREDIENTI**

1 ml contiene:

#### **Principio attivo:**

Propylenglycolum 100%

### **4. INDICAZIONE(I)**

Per il trattamento di forme lievi di chetosi/ acetonemia bovina, come trattamento aggiuntivo o preventivamente. In casi gravi, in aggiunta alla somministrazione orale di glicole propilenico può rendersi necessaria anche un'infusione di glucosio per via endovenosa.

### **5. CONTROINDICAZIONI**

Nessuna

### **6. REAZIONI AVVERSE**

Nessuna

### **7. SPECIE DI DESTINAZIONE**

Bovino

### **8. POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA(E) E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE**

Aggiungere 125-250 ml due volte al giorno nella stessa quantità di acqua o miscelare con mangime concentrato.

## **9. AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE**

Nessuna

## **10. TEMPO(I) DI ATTESA**

Nessuno

## **11. PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE**

Tenere fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Conservare a temperatura inferiore a 25 °C.

Non usare questo medicinale veterinario dopo la data di scadenza indicata con EXP entro riportata sull'etichetta

La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno del mese.

## **12. AVVERTENZA(E) SPECIALE(I)**

Nei bovini, sovradosaggi nell'ordine di circa tre volte la posologia abituale di glicole propilenico possono provocare atassie (disturbi del movimento), prostrazione o sindrome del bovino a terra dopo circa 2-4 h dalla somministrazione.

## **13. PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO NON UTILIZZATO O DEGLI EVENTUALI RIFIUTI**

I medicinali non devono essere smaltiti nelle acque di scarico o nei rifiuti domestici.

Chiedere al proprio medico veterinario o farmacista come fare per smaltire i medicinali di cui non si ha più bisogno. Queste misure servono a proteggere l'ambiente.

## **14. DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO**

17.09.2019

Ulteriori informazioni su questo medicinale veterinario si trovano sul [www.swissmedic.ch](http://www.swissmedic.ch) e [www.tierarzneimittel.ch](http://www.tierarzneimittel.ch).

## **15. ALTRE INFORMAZIONI**

### **Confezionamento :**

Flacone in plastica da 1 L, tanica in plastica da 5, 10 o 25 L

E' possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

Categoria di dispensazione B: Dispensazione su prescrizione veterinaria

Swissmedic 43'015

Per ulteriori informazioni sul medicinale veterinario, si prega di contattare il rappresentante locale del titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio.