

ELETTROLITICA REIDRATANTE III ACME soluzione perfusionale per cavalli, bovini, cani e gatti Sacca in PVC da 2000 ml

Indicazione dei principi attivi e di altre sostanze: 1000 ml contengono:

sodio cloruro g 5,0; potassio cloruro g 0,75; calcio cloruro biidrato g 0,35; magnesio cloruro esaidrato g 0,31; sodio acetato triidrato g 6,4; sodio citrato biidrato g 0,75

mEq/l: (Na+) 140 - (K+) 10 - (Ca++) 5 - (Mg++) 3 - *(Cl-) 103 - (Acetato come HCO3-) 47 - (Citrato) 8

* Tale valore non tiene conto dell'acido cloridrico aggiunto per correggere il pH

mOsm/l (Teor.) 307; pH 5.0/7.0 (il pH è corretto con soluzione titolata di acido cloridrico F.U.)

Forma farmaceutica: Soluzione perfusionale sterile, apirogena e isotonica con il sangue

Specie di destinazione: Cavalli, bovini, cani e gatti

Indicazioni: Reidratante, elettrolitica

Controindicazioni: Usare con cautela in caso di scompenso cardiaco congestizio, insufficienza renale grave e in stati clinici associati ad edemi e ritenzione idrosalina. Non usare in caso di insufficienza surrenalica, ipoparatiroidismo, diabete insipido, grave ipercalcemia ipovolemia e ipotensione, iperpotassiemia o in casi di ritenzione di potassio. Non utilizzare nell'alcalosi metabolica e respiratoria, nella grave insufficienza epatica (incapacità a metabolizzare lo ione acetato)

Reazioni avverse: La somministrazione endovenosa di questa soluzione può causare, per il suo contenuto di sodio, edema in animali con ritenzione salina. Se dovessero manifestarsi reazioni avverse gravi o altre reazioni qui non menzionate, si prega di informare il veterinario

Modalità e vie di somministrazione: via endovenosa, ipodermica, intraperitoneale. Cavalli adulti e bovini: 2000 – 30000 ml al dì; Puledri e vitelli: 2000 – 15000 ml al dì; Cani: 150 – 3000 ml al dì; Gatti: 10 – 300 ml al dì. Secondo prescrizione medico-veterinaria. Usare la soluzione solo se limpida e priva di particelle visibili

Tempo di attesa: Cavalli e bovini: zero giorni.

Avvertenze speciali: La soluzione non fornisce calcio e magnesio in quantità sufficiente per correggere deficit specifici di questi due elementi. Evitare le dosi eccessive. Evitare la somministrazione di grandi volumi. Usare la soluzione solo se perfettamente limpida e priva di particelle visibili. Prima dell'uso accertarsi dell'integrità del contenitore. Monitorare il bilancio dei fluidi. degli elettroliti

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali: Prima di somministrare la soluzione, che contiene potassio, accertarsi che vi sia un'adeguata funzionalità renale. Somministrare ad una velocità di infusione massima di potassio di 0,5 meq/kg p.v./ora. Per il trattamento di dialisi peritoneale in generale. La dialisi peritoneale non va iniziata in caso di: recente operazione chirurgica Serve per una sola e ininterrotta somministrazione e l'eventuale residuo non può essere utilizzato

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il prodotto agli animali: Seguire le normali precauzioni igieniche di asepsi. Evitare la contaminazione della soluzione

Impiego durante la gravidanza e l'allattamento: Usare solo conformemente alla valutazione del rapporto rischio/beneficio del veterinario responsabile

Interazione con altri prodotti medicinali e altre forme di interazione: Dati non disponibili

Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti): Un volume eccessivo può dare origine ad edema polmonare quando la velocità infusionale supera il volume dell'escrezione renale. Si consiglia in questo caso l'uso di un diuretico osmotico (es. Mannitolo) per indurre diuresi senza ridurre il riassorbimento di Na

Incompatibilità: Nel caso in cui il prodotto sia utilizzato come diluente di farmaci, occorre controllare attentamente le caratteristiche dei prodotti da miscelare. Utilizzare tecniche asettiche

Tutti i medicinali veterinari non utilizzati o i rifiuti derivati da tali medicinali devono essere smaltiti in con-

Precauzioni particolari per la conservazione: Non conservare a temperatura superiore ai 25° C.

Non congelare

formità alle disposizioni di legge locali SOLO PER USO VETERINARIO

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

Medicinale veterinario senza obbligo di ricetta medico veterinaria

Titolare di A.I.C.: ACME s.r.l. - Via Portella della Ginestra, 9 Cavriago (RE) - Italy

Fabbricante responsabile del rilascio del lotto: S.A.L.F. S.p.A. LABORATORIO FARMACOLOGICO,

Cenate Sotto (BG) A.I.C. n. 100330063

GTIN 08008448001667

Data ultima revisione: Novembre 2010

POSOLOGIA PRESCRITTA

Dopo apertura, il prodotto deve essere consumato immediatamente e non conservato