



ACQUA PER PREPARAZIONI INIETTABILI ACME
soluzione iniettabile
Sacca in PVC da 1000 ml

Indicazione dei principi attivi e di altre sostanze: 1000 ml contengono:
Acqua per preparazioni iniettabili 1000 ml

Forma farmaceutica: Soluzione iniettabile sterile e apirogena

Specie di destinazione: Tutte

Indicazioni: Serve quale solvente per preparati sterili e diluente per medicinali iniettabili

Controindicazioni: Nessuna

Reazioni avverse: Vedere il foglio illustrativo del medicamento del quale l'acqua p.p.i. costituisce il solubilizzante o il diluente. Si consiglia di non superare il dosaggio suggerito in quanto la somministrazione continua può causare sovraccarico idrico, stato congestizio e riduzione della concentrazione degli elettroliti; se non viene aggiunto potassio può verificarsi ipokaliemia. 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
Leggere il foglietto illustrativo del medicinale del quale l'acqua p.p.i. costituisce il solubilizzante o il diluente

Tempo di attesa: Non pertinente

Avvertenze speciali: Usare per una sola somministrazione. Non riutilizzare residui. Usare la soluzione solo se limpida e priva di particelle visibili

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali: Non pertinente

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

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

Interazione con altri prodotti medicinali e altre forme di interazione:
Nessuna conosciuta

Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti): Il sovradosaggio dell'acqua p.p.i. non è pertinente in quanto utilizzata come solvente o diluente. Leggere il foglietto illustrativo del medicinale del quale l'acqua p.p.i. costituisce il solubilizzante o il diluente. La somministrazione continua può causare sovraccarico idrico, stato congestizio e riduzione della concentrazione degli elettroliti; se non viene aggiunto potassio può verificarsi ipokaliemia

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

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

Tutti i medicinali veterinari non utilizzati o i rifiuti derivati da tali medicinali devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di legge locali e conferiti negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

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. 100329150 GTIN 08008448001056

Data ultima revisione: Novembre 2010

POSOLOGIA PRESCRITTA

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