

ADIUXAN® B₁₂ CARNITINA

Soluzione iniettabile



per bovini ed equini

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:

Ceva Salute Animale S.p.A.,

Viale Colleoni, 15, 20864 Agrate Brianza (MB).

Titolare dell'autorizzazione alla produzione responsabile del rilascio dei lotti di fabbricazione:

Vetem S.p.A.,

Lungomare Pirandello, 8

92014 Porto Empedocle (AG).

Ceva Santé Animale,

10 av. de La Ballastière, 33500 Libourne, Francia.

Denominazione del medicinale veterinario

ADIUXAN® B₁₂ CARNITINA

Soluzione iniettabile per bovini ed equini.

L-carnitina cloridrato, d,l-acetilmetionina, cianocobalamina (vitamina B₁₂).

Indicazione dei principi attivi e degli altri ingredienti

1 ml di prodotto contiene:

L-carnitina cloridrato, pari a base 100 mg, d,l-acetilmetionina 100 mg, cianocobalamina (vitamina B₁₂) 1 mg.

Eccipienti: Metile para idrossibenzoato, propile para idrossibenzoato. Altri eccipienti q.b. a 1 ml.

Indicazioni - Chetosi, epatodistrofie ed insufficienza epatica, miocardiopatie, ritardo nella crescita e per il trattamento di cavalli che presentano scarso rendimento atletico e sovrallenamento.

Controindicazioni - Non somministrare ad animali ipereccitati, con insufficienza renale o con accertata ipersensibilità ad uno dei componenti.

Reazioni avverse - Molto rare.

Se dovessero manifestarsi reazioni avverse gravi o altre reazioni, si prega di informarne il veterinario.

Specie di destinazione - Bovini ed equini.

Posologia per ciascuna specie, via e modalità di somministrazione - 20 ml/100 kg p.v. (pari a 2 g di l-carnitina, 2 g d,l-acetilmetionina e 20 mg di cianocobalamina/100 kg p.v.) ogni 24 ore.

bovini: per via e.v. - i.m. - s.c.

vitelli: per via e.v. - i.m. - s.c.

equini: per via e.v.

puledri: per via e.v.

La durata della somministrazione deve essere stabilita dal medico veterinario curante.

Avvertenze per una corretta somministrazione - Nessuna.

Tempo di attesa

Bovini: carne e visceri zero giorni. Latte: zero giorni.

Equini: carne e visceri zero giorni. Latte: zero giorni.

Particolari precauzioni per la conservazione

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Non conservare a temperatura superiore ai 25°C.

Proteggere dalla luce.

Periodo di validità dopo prima apertura del condizionamento primario: 28 giorni.

Non usare dopo la data di scadenza riportata sulla scatola.

Avvertenze speciali

Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione - Nessuna.

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali - La somministrazione per via endovenosa deve essere eseguita lentamente e in condizioni di asepsi.

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il prodotto agli animali - Lavarsi le mani dopo l'uso. Se il prodotto viene a contatto con la pelle o gli occhi sciacquare con abbondante acqua.

In caso di autoiniezione accidentale, rivolgersi immediatamente ad un medico mostrandogli il foglietto illustrativo o l'etichetta.

Impiego durante la gravidanza e l'allattamento - Può essere utilizzato in gravidanza e in allattamento.

Interazione con altri medicinali veterinari ed altre forme d'interazione - Nessuna conosciuta.

Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti) - Dati non disponibili. Non superare le dosi consigliate.

Incompatibilità - In assenza di studi di compati-

bilità, non miscelare con altri medicinali veterinari.

Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del prodotto non utilizzato o degli eventuali rifiuti - 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 abituali punti di raccolta per i medicinali scaduti o non utilizzati.

Data dell'ultima revisione del foglietto illustrativo - 11/2012.

Altre informazioni

Presentazioni - Flaconi da 100 e 250 ml.

E' possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

ADIUXAN® B₁₂ CARNITINA è caratterizzato dalla presenza come principi attivi di l-carnitina, d,l-acetilmetionina, cianocobalamina (vitamina B₁₂). La Carnitina è un composto vitamino-simile. Solo la forma levogira è biologicamente attiva. Sua funzione importante è di entrare nel metabolismo energetico e di impedire gli accumuli di acidi grassi non esterificati; questa proprietà è particolarmente importante per conseguire un miglior rendimento muscolare nelle patologie del muscolo sia cardiaco che scheletrico. L'acetilmetionina è la forma acetilata della metionina, amminoacido essenziale con spiccate capacità epatoprotettive. La cianocobalamina (Vit. B₁₂), dotata di uno spiccato effetto lipotropo, è coinvolta nel metabolismo dei gruppi metilici labili, partecipa alla formazione di colina, è necessaria per l'utilizzazione dei grassi ed è inoltre importante nel metabolismo epatico delle proteine.

L'associazione dei tre principi attivi in ADIUXAN® B₁₂ CARNITINA risulta particolarmente utile in tutte le condizioni di disordini metabolici dei bovini e degli equini per il suo effetto energetico, ricostituente ed appetitogeno.

SOLO PER USO VETERINARIO