

GO MAX MULTI-VITAMIN SUPPLEMENT FOR HORSES

L'attuale situazione pandemica impone l'impossibilità di muoverci come vorremmo e quindi di non poter praticare l'usuale esercizio fisico. Anche i nostri cavalli subiscono questa forzata inattività che per loro risulta ancora più dannosa. Se il periodo di inattività dovesse arrivare a tre mesi, il livello di preparazione del cavallo sarebbe sostanzialmente perso. Se inoltre il cavallo ha guadagnato peso, cosa verosimile se si è mosso poco, sarà anche più difficile per lui la ripresa dell'esercizio fisico se questa non viene praticata in modo corretto. La ripresa dell'attività dovrebbe quindi essere graduale evitando che il cavallo voglia "strafare". Se lo facesse dopo 2 o 3 giorni non solo i suoi muscoli ma l'intero organismo risentiranno degli effetti di quanto non andava fatto.

Consigli utili per la riabilitazione del cavallo.

- Prima di muovere il cavallo, controllare che gli zoccoli siano in buono stato.
- Sostenere e coadiuvare la ripresa della sua condizione fisica prima di chiedergli di fare qualcosa di faticoso.
- Se il cavallo è molto fuori forma trarrà beneficio dal longeing quotidiano fino a quando non potrà tollerare una passeggiata di circa mezz'ora.
- Fare attenzione ai primi segni di affaticamento.
- Farlo camminare prima di trottare e aumentare gradatamente la durata del trotto da 3 a 5 minuti facendo una sosta se il cavallo mostra segni di affaticamento.

Per venire incontro alle aumentate necessità nutrizionali in termini di elementi attivi in grado di facilitare il recupero funzionale e metabolico dei vari organi ed apparati del cavallo è fondamentale somministrare un ottimo integratore. L'ideale per un rapido recupero dopo periodi di inattività è il **Go Max**, la cui composizione è frutto dell'esperienza maturata da Farnam che conosce, per il continuo lavoro di ricerca scientifica e validazione sul campo, le esigenze del cavallo in tutte le fasi della sua vita sia in attività che a riposo.

Go Max grazie alla sua elevata concentrazione in ferro (9510 mg/Kg), stimola e favorisce la sintesi ed il corretto funzionamento dei globuli rossi responsabili del trasporto di ossigeno ed energia ai tessuti contribuendo ad una adeguata dissipazione del calore. Il mantenimento della temperatura corporea nei suoi limiti normali è, infatti, fondamentale per evitare situazioni pericolose di eccessivo aumento in cui possono incorrere i cavalli alla ripresa dell'attività.



Cod. 80110 - It.3,800