



## Stress no grazie

**Le alterazioni del comportamento dipendono dal buon funzionamento di cervello e intestino**

Stress, ansia e paura sono stati emotivi che possono compromettere le performance sportive nonché l'incolumità del cavallo in particolari situazioni come il trasporto. Inoltre possono determinare un aumento dell'incidenza dei disturbi gastrici che spesso degenerano in ulcere.

### Cosa possiamo fare

⊖ Fattori stressogeni:

- sensibilità emotiva alla competizione, corse e concorsi
- trasporto
- cambio sede
- adattamento a un nuovo sistema di allenamento
- aumento o diminuzione dei ritmi di allenamento
- depravazione relazionale con i pari
- la routine spinta all'eccesso

⊕ Buone pratiche di gestione:

- un lavoro regolare e bilanciato alle effettive potenzialità psicofisiche dell'animale, coinvolgimento in differenti attività svolte a rotazione (non sempre scuola o solo ippoterapia, ma anche passeggiate ecc.)
- un numero adeguato di ore settimanali in paddock, in compagnia con i propri simili per consolidare le relazioni e interagire allietando i momenti di inattività, il vivere in ambienti adeguati, luminosi e salubri



# Relaxigen Horse®

## Riduzione delle reazioni da stress

CODICE MAGAZZINO 310



### PERCHÉ RACCOMANDARLO

- È ideale in presenza di stati d'ansia o di paura, ipereccitabilità o in occasione di eventi che potrebbero portare a un aumento dello stress
- Non provoca sonnolenza
- Solo ingredienti di elevata digeribilità
- Pasta appetibile di facile somministrazione.



### PERCHÉ DIVERSO

È un mangime complementare per cavalli con Magnesio, L-Teanina, FOS-Fruttoligosaccaridi e Olio di Lino, fonte naturale di acidi grassi Omega-3

- Il **Magnesio** è un sale minerale fondamentale per le funzioni dei neurotrasmettitori e la modulazione dell'attività dei recettori a livello di sistema nervoso centrale, inclusi quelli che possono influire sugli stati emotivi. Per queste ragioni l'integrazione alimentare con magnesio consente di prevenire effetti negativi sul comportamento
- Il **5-Idrossitriptofano (5-HTP)** è un metabolita intermedio nella biosintesi della Serotonin, che permea facilmente la barriera emato-encefalica. La Serotonin è implicata nella regolazione del sonno, depressione, ansia, aggressività, appetito, termoregolazione, comportamento sessuale e sensazione del dolore
- La **Mentha piperita** possiede azione antimicrobica, antivirale e antinfiammatoria; risulta funzionale nella terapia di affezioni respiratorie per l'attività antispasmodica, espettorante e anti-congestionante, e moderato effetto antiallergico.
- Il **Timo** per effetto del principale principio attivo il timolo, esplica attività antisettica, antinfiammatoria, antispasmodica ed espettorante.
- La **L-Teanina** NON PROVOCA SONNOLENZA, a differenza di altri costituenti attivi di origine vegetale ad azione ansiolitica e rilassante
- I **FOS** (prebiotici) e **Acido butirrico** (postbiotico) attivi fondamentali per il corretto funzionamento dell'intestino, consentono un migliore controllo dell'equilibrio del microbiota intestinale del cavallo con positivi riflessi sugli aspetti comportamentali alla luce dei numerosi studi che dimostrano uno stretto collegamento tra disbiosi intestinale e turbe del comportamento



### Modalità d'uso:

Somministrare una siringa al giorno direttamente in bocca all'animale oppure miscelata nel cibo gradito almeno 2 ore prima dell'attività sportiva. Periodo di impiego raccomandato: da 2 a 4 settimane

### Composizione:

Magnesio citrato bibasico, L-Teanina, FOSFruttoligosaccaridi, Griffonia (Griffonia simplicifolia) estratto secco (fonte di 5-HTP), tributirrato di glicerolo, Vitamina B6



Visita il sito [www.nbflaneshorse.com](http://www.nbflaneshorse.com) per scoprire le peculiarità dei nutraceutici delle linea cavallo