

NUCLEO RELAX

Premezcla mineral, vitamínica, aminoacídica con azúcares y ácidos grasos esenciales destinado a Caballos con hiperexcitabilidad de origen alimentario

Este alimento complementario aporta, en las dosis recomendadas, entre el 70 y el 100% de los nutrientes básicos que necesita un caballo para su mantenimiento o actividad deportiva (vitaminas, aminoácidos, macro y macrominerales, ácidos grasos esenciales, azúcares y proteína de alta digestibilidad).

Las especiales características digestivas del caballo hacen necesario aportar, de forma segura, aquellos principios nutritivos básicos que intervienen en el correcto funcionamiento del peristaltismo intestinal (vitaminas y minerales) y del metabolismo protéico y energético, además del correcto balance de forrajes y concentrados que las distintas dietas deben de aportar.

El máximo aprovechamiento de los alimentos, tanto concentrados (cereales y piensos) como fibrosos (forraje), se consiguen con el aporte de los aminoácidos esenciales y macrominerales de una forma asimilable, capaz de desarrollar toda la actividad digestiva tanto en el ciego como en el grueso.

El NUCLEO RELAX aporta estos principios nutritivos, bien para ser utilizados como base de la dieta junto con cereales o bien como complemento de piensos en donde queramos dar un mejor o mayor tono muscular, resistencia física y estado general del caballo. Así mismo tiempo, existen caballos con una gran hiperexcitabilidad que tiene su origen en déficits nutricionales de dos elementos nutritivos fundamentales, el triptófano y el magnesio. Ambos tienen una función imprescindible en el transporte de los impulsos nerviosos desde el cerebro hasta el sistema músculo-esquelético. Su ausencia causa estados de ansiedad y excitabilidad. Estas carencias pueden nser suplidas con el aporte de este núcleo específico para esas situaciones

NUCLEO RELAX

Ficha Técnica

COMPOSICIÓN POR KGR.

Proteína Digestible	29 %	Triptófano	5000 mgrs
Fibra Bruta	0,9 %	Vitamina A	150000 U.I.
Cenizas	34 %	Vitamina D3	30000 U.I.
Fósforo Total as. (Fosf)	4,6 %	Vitamina E (alfa-tocofero)	2500 mgr.
Grasas Totales	2,8 %	Biotina	16 mgr.
Sodio as.(Cloruro)	1,3 %	Hierro as. (Sulfato)	1250 mgr.
Almidón Total	6 %	Cobre as.(Sulfato)	135 mgr.
Lisina	2,1 %	Magnesio as.(Sulfato)	8000 mgr.
Metionina	0,8 %	Antioxidantes	100 mgr.

MATERIAS PRIMAS

Harina de oleaginosas tratadas y modificadas genéticamente, minerales asimilables, vitaminas microprotegidas, L-Lisina, L-Metionina, L-Triptófano, aceites vegetales, azúcares de productos lácteos, etoxiquina y aromas autorizados

MODO DE EMPLEO

Mezclado con los alimentos una o dos veces al día.

DOSIFICACIÓN

De 100 a 400 grs. por animal y día dependiendo de la raza, peso, edad, estado productivo y ejercicio físico-deportivo.

PRESENTACIÓN

Polvo micronizado

Envases de plástico de: 12 kgrs. ,

Fabricado por: ESP4500025 bajo normas ISO 9001-2000 – EC 2571/06 con acreditación ENAC

Para ADITIVOS Y NUTRIENTES PARA LA NUTRICIÓN ANIMAL S.L

CIF: B25463308

Avda. de Atenas, 1-3 Local 116

28232 LAS ROZAS 8Madrid)

Tlf.:+34 619787817 – Fax: +34916316633

e mail: ANNASL@terra.es