



Cerca de tu caballo

Green & Blue

Spirulina, Chlorella y Cúrcuma

Suplemento para caballos de deporte a base de microalgas y plantas naturales.

También adecuado para potros y caballos mayores.

Contribuye al mayor rendimiento deportivo, permite la remineralización después del ejercicio y aumenta la masa muscular y la salud de pelo, cascos y sistema digestivo.

Además es un excelente estimulador del sistema inmunitario, contrarrestando alergias, problemas respiratorios y síndrome metabólico.

Las microalgas Spirulina y Chlorella son una importante fuente de aminoácidos esenciales biodisponibles y ácidos grasos (Omega 3, Omega 6), hierro, magnesio, vitaminas A, C, D, B y biotina.

La cúrcuma es una planta herbácea con potentes propiedades antiinflamatorias y antioxidantes, excelente para la salud de las articulaciones y para prevenir y tratar las úlceras de estómago.

Composición: Levadura, Spirulina, Chlorella vulgaris, Cúrcuma y Carbonato de calcio.

Análisis Nutricional por kg

Proteína Bruta	37'30 %
Aceites y Grasa Bruta	7'20 %
Fibra Bruta	18'00 %
Ceniza Bruta	4'80 %
Hidratos de Carbono	26'00 %
Energía	3.540 Kcal/kg
Ratio Ca/P	2:1



Chlorella

Salud para Piel, pelo y cascos

Spirulina

Aumenta la Masa muscular



Cúrcuma Antinflamatorio natural



100% Natural



NO Dopante



NO Transgénico



Bajo Índice Glucémico

Aminoácidos Esenciales	x Kg
Lisina	23'0 gr
Metionina	7'0 gr
Treonina	23'0 gr
Valina	23'0 gr
Triptófano	9'0 gr
Alanina	21'0 gr
Histidina	11'0 gr
Leucina	45'0 gr
Isoleucina	24'0 gr
Valores estimados	

Vitaminas	x Kg
Vitamina E	46'0 mg
Vitamina C	31'0 mg
Vitamina B1	45'0 mg
Vitamina B2	20'0 mg
Vitamina B6	7'0 mg
Vitamina B12	0'2 mg
Acido Fólico	10'0 mg
Biotina	1'0 mg
Valores estimados	

Minerales	x Kg
Calcio	6'0 gr
Fósforo	2'9 gr
Magnesio	0'4 gr
Hierro	300'0 mg
Zinc	8'0 mg
Cobre	0'7 mg
Selenio	27'0 mg
Valores estimados	

Instrucciones de uso

Caballos	1 vaso al día (50gr.)
Potros y ponis	1/2 vaso al día (25gr.)

Presentación: Botes de 1,5 kg.

Contenido para 1 mes en caballos y 2 en potros y ponis.

Almacenamiento

Consérvese en lugar fresco y seco, y protegido de la luz solar.

