

OSTEO CA + SI

Skeletal Development
and Conformation



EN

OSTEO CA+SI is a complementary feedingstuff for horses designed to be fed to mares in the last 3 months of pregnancy, during the subsequent lactation, and after that to weanlings, yearlings and two year olds. It can also be used as a nutritional adjunct to horses of all ages during rehabilitation.

It contains a balanced concentration of the critical minerals Calcium and Phosphorous, as well as the trace elements Zinc, Copper and Manganese. It also contains Methyl sulphonyl methane which is a bioavailable source of Sulphur, critical for collagen formation; Lysine which is the first limiting amino acid required for muscle development; and Sodium Zeolite which is a bioavailable source of Silicon, proven to assist in bone formation and durability.

Instructions for Proper Use:

OSTEO CA+SI should be mixed with feed.
Pregnant Mares (months 9,10,11)
and Lactating mares: Feed 110 g per day.

Adult Horses, Weanlings, Yearlings,
Two Year Olds: Feed 55 g per day.

One level scoop = approximately 55 g.

Composition: Dicalcium Phosphate, Calcium Carbonate, Extruded full fat soya beans, Methyl Sulphonyl Methane, Lignocellulose.

Additives

Amino Acids, their salts and analogues.

L-lysine Monohydrochloride

per 110 g

11,440 mg

Binders

E554 Sodium Zeolite
(Sodium Aluminosilicate)

9,174 mg

Trace Elements

E6 Zinc (as Zinc Oxide)

529 mg

E5 Manganese (as Sulphate)

283 mg

E4 Copper

92 mg

(as Cupric Chelate of Glycine, Hydrate)

Analytical Constituents:

Crude Protein 17.6%, Crude Fibre 1.4%, Crude Oil 2.3%, Crude Ash 57.10%, Moisture 6.3%, Calcium 16%, Phosphorus 5.89%, Sodium 1.19%.

 **Ferdrum**

Válido para la práctica veterinaria / Disponível para Médicos Veterinários

Equinvest España:
+34 913571191

Equinvest Portugal:
+351 217971685

OSTEO CA + SI

Skeletal Development
and Conformation

ES

OSTEO CA+SI es un pienso complementario para caballos formulado para la alimentación de las yeguas en los últimos 3 meses de gestación, la posterior lactancia, tras el destete, y para potros de 1 y 2 años. También se puede utilizar como un complemento nutricional para caballos de todas las edades durante una rehabilitación.

Contiene una concentración equilibrada de minerales críticos como Calcio y Fósforo, así como los oligoelementos Zinc, Cobre y Manganeseo. También contiene Metilsulfonil metano que es una fuente de Azufre biodisponible, crítico para la formación de colágeno; Lisina, que es el primer amino ácido requerido para el desarrollo muscular; y Zeolito Sódico, una fuente biodisponible de Silicio que está probado que ayuda en la formación de hueso y su durabilidad.

Instrucciones de uso:

OSTEO CA+SI debe añadirse a la ración habitual comida.

Yeguas gestantes (meses 9,10,11)
y yeguas lactantes: 110 g al día.

Caballos adultos, potros destetados,
potros de 1 y 2 años de edad: 55 g al día.

Una medida = aproximadamente 55 g.

Composición: Fosfato Dicálcico, Carbonato Cálcico, extrusados de semillas de soja ricos en grasa, Metilsulfonil metano, Lignocelulosa.

Aditivos	por 110 g
<i>Amino Ácidos, sus sales y análogos.</i>	
Monoclorhidrato de L-lisina	11.440 mg
Aglutinantes	
E554 Zeolito sódico (aluminosilicato Sódico)	9.174 mg
Elementos traza	
E6 Zinc (como Óxido de Zinc)	529 mg
E5 Manganeseo (como Sulfato)	283 mg
E4 Cobre (como Quelato de Glicina)	92 mg

Componentes Analíticos:

Proteína bruta 17,6%, Fibra bruta 1,4%, Aceites Brutos 2,3%, Cenizas Brutas 57,10%, Humedad 6,3%, Calcio 16%, Fósforo 5.89%, Sodio 1.19%.

PT

OSTEO CA+SI é um alimento complementar para cavalos, desenhado para éguas gestantes nos últimos 3 meses de gestação, durante a fase de amamentação e poldros de 6 meses a 2 anos de idade. Pode ser igualmente usado como suporte nutricional para cavalos de qualquer idade em reabilitação.

Contém uma concentração equilibrada de minerais essenciais, Cálcio e Fósforo, bem como oligoelementos como o Zinco, Cobre e Manganês. Também contém Metilsulfonilmetano que é uma fonte de enxofre biodisponível, crítico para a formação do colagénio; Lysina, que é um aminoácido limitante necessário para o desenvolvimento muscular, e Zeolito de Sódio, que é uma fonte de Silício biodisponível, importante para a formação e durabilidade óssea.

Instruções para administração:

OSTEO CA+SI deve ser misturado na ração.

Éguas gestantes (meses 9, 10, 11)
e éguas lactantes: Adicione 110 g /dia.

Cavalos adultos, e poldros dos
6 meses aos 2 anos: Adicione 55 g/ dia

Copo doseador = aproximadamente 55 g.

Composição: Fosfato de Cálcio; Carbonato de Cálcio; Soja extrusada, Metilsulfonilmetano; Lignocelulose.

Aditivos	por 110 g
<i>Aminoácidos, e os seus sais análogos.</i>	
L-lisina Monocloridato	11.440 mg
Ligantes	
E554 Zeolito de sódio (Aluminosilicato de sódio)	9.174 mg
Oligoelementos	
E6 Zinco (como Oxido)	529 mg
E5 Manganês (como sulfato)	283 mg
E4 Cobre (como Quelato de Glicina)	92 mg

Constituintes Analíticos:

Proteína Bruta 17,6%, Fibra Bruta 1,4%, Óleo Bruto 2,3%, Cinza Bruta 57,10%, Humidade 6,3%, Cálcio 16%, Fósforo 5,89%, Sódio 1,19%.



Válido para la práctica veterinaria / Disponível para Médicos Veterinários

Equinvest España:
+34 913571191

Equinvest Portugal:
+351 217971685