



## Osteomin

### Zuchtfutter

**Um Schäden an Knochen- und Bandapparat weitestgehend zu vermeiden und eine optimale Entwicklung zu erreichen, brauchen junge Pferde im Wachstum auf ihre Bedürfnisse abgestimmte Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine.**

Für die Stabilität und Funktion des Knochengerüsts haben wir Calcium und Phosphor in Osteomin in Menge und Verhältnis auf den Bedarf wachsender Pferde abgestimmt. Zur Stabilisation des Bindegewebes, Optimierung des Verknöcherungsprozesses und Unterstützung von Kohlenhydrat-, Eiweiß- und Mineralstoffwechsel liegen die Spurenelemente Kupfer, Zink und Mangan zum Teil in hochverdaulicher, organisch gebundener Chelatform vor. Zur Sicherstellung eines gleichmäßigen Wachstums sind die essentiellen Aminosäuren Lysin und Methionin enthalten.

**Fütterungsempfehlung:** 3.-6. Lebensmonat 40 g/Tag +/- 10 g, 6.-12. Lebensmonat 75 g/Tag +/- 15 g, 12.-24. Lebensmonat 90 g Tag +/- 20 g

**Zusammensetzung:** 30,40 % Weizenkleie, 20,00 % Luzernegrünmehl, 20,00 % Dicalciumphosphat, 5,80 % Calciumcarbonat, 5,10 % Zuckerrohrmelasse, 3,80 % Gerste, 2,60 % Natriumchlorid, 2,50 % Sonnenblumenkerne, 1,70 % Magnesiumoxid, 1,50 % Birtreber getr., 1,10 % Mariendistelöl, 1,00 % Bierhefe

**Analytische Bestandteile und Gehalte:** 7,00 % Calcium, 4,00 % Phosphor, 1,00 % Natrium, 1,00 % Magnesium, 0,60 % Lysin, 1,30 % Methionin

**Zusatzstoffe je kg (Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe):** 600.000,00 I.E. Vitamin A (3a672a) , 40.000,00 I.E. Vitamin D3 (E 671), 2.000,00 mg Vitamin E (3a700), 1.800,00 mg Vitamin C L-Ascorbinsäure (3a300), 200,00 mg Vitamin B1 als Thiaminmononitrat, 200,00 mg Vitamin B2 als Riboflavin, 200,00 mg Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831), 1.000,00 mcg Vitamin B12 als Vitamin B12-Präparat, 500,00 mg Niacin (3a314), 400,00 mg Panthothensäure als Calcium-D-Panhotenat-Präparat, 6.500,00 mcg Biotin als D(+)-Biotin, 75,00 mg Folsäure(3a316), 500,00 mg Cholin als Cholinchlorid, 1.250,00 mg Eisen (E 1) (Eisen(II)sulfat, Monohydrat), 600,00 mg Mangan (E 5) (Mangan(II)oxyd), 300,00 mg Mangan (E5) Aminosäure-Manganchelat, Hydrat, 1000,00 mg Zink (E 6) (Zinkoxyd), 450,00 mg Zink (E6) Aminosäure-Zinkchelate, Hydrat, 210,00 mg Kupfer (E 4) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat), 180,00 mg Kupfer (E4) Aminosäuren-Kupferchelate, Hydrat, 10,00 mg Selen (E 8) (Natriumselenit), 10,00 mg Jod (3b202) (Calciumjodat, wasserfrei), 2,45 mg Kobalt, Gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304), 11.180,00 mg DL-Methionin, techn. rein (3c301), 2.200,00 mg L-Lysin-Monohydrochlorid, techn. rein (3.2.3)

