

Link do produktu: <https://www.mksklep.pl/eggersmann-osteomin-8-kg-p-4626.html>

## EGGERSMANN Osteomin 8 kg

Cena	<b>194.00 zł</b>
Dostępność	<b>3 dni robocze</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>540047</b>
Producent	<b>EGGERSMANN</b>

### Opis produktu

Suplement wspomagający stabilność szkieletu.

Aby, o ile to tylko możliwe, uniknąć uszkodzenia kości, mięśni oraz ścięgien i osiągnąć optymalny rozwój podczas wzrostu, młode konie potrzebują ostrożnie wyważonej i specjalnej mieszanki minerałów, mikroelementów i witamin.

Dla stabilności i funkcjonalności szkieletu zmieszaliśmy wyważone poziomy wapnia i fosforu w Osteomin, zwłaszcza by sprostać wymaganiom rosnących koni.

By stabilizować tkankę łączną, by zoptymalizować skostnienia i wspomóc metabolizm węglowodanów, białek i minerałów, miedź, cynk i mangan są głównie zawarte w łatwo przyswajalnej formie organicznego chelatu.

Aby zapewnić mocny i stały wzrost, niezbędne są aminokwasy - Lizyna i Metionina

#### Składniki

fosforan wapnia 42,80 %  
otręby pszenne 20,00 %  
jęczmień 13,80 %  
węglan wapnia 5,80 %  
melasa z trzciny cukrowej 5,10 %  
chlorek sodu 2,60 %  
tlenek magnezu 1,70 %  
suszone wysłodki piwne 1,50 %  
drożdże piwne 1,00 %  
olej osetowy 1,00 %

#### Skład

wapń 12,00 %  
fosfor 8,00 %  
sód 1,00 %  
magnez 1,00 %  
lizyna 0,80 %  
metionina 0,40 %

#### 1 kg zawiera

witamina A (E 672) 600.000,00 I.E.  
witamina D3 (E 671) 40.000,00 I.E.  
witamina E 2.000,00 mg  
witamina C 1.800,00 mg  
witamina K3 100,00 mg  
witamina B1 200,00 mg  
witamina B2 200,00 mg  
witamina B6 200,00 mg  
witamina B12 1.000,00 mcg  
kwas nikotynowy 500,00 mg  
pantotenian wapnia 400,00 mg  
biotyna 6.500,00 mcg  
kwas foliowy 75,00 mg  
chlorek choline 500,00 mg  
żelazo (E 1) (siarczan żelazawy monohydrat) 1.250,00 mg  
mangan (E 5) (tlenek manganowy) 1.000,00 mg  
(z czego mangan w postaci chelatu manganu) 400,00 mg

cynk (E 6) (tlenek cynkowy) 1.350,00 mg  
(z czego cynk w postaci chelatu cynku) 360,00 mg  
miedź (E 4) (siarczan miedzi pięciohydrat) 525,00 mg  
(z czego miedź w postaci chelatu miedzi) 320,00 mg  
selen (E 8) (selenian sodu) 10,00 mg  
jod (E 2) (jodan wapniowy bezwodny) 10,00 mg

**Dawkowanie**

3-6 miesiąc życia: 40 g/dzień +/- 10g;

6-12 miesiąc życia 75 g/dzień +/- 15g;

12-24 miesiąc życia 90g +/- 20g.

Jedna miarka odpowiada około 120 g.

Powyższe zalecenia dawkowania dotyczą koni o szacowanej wadze końcowej 500 do 600 kg.

**Opakowanie**

8 kg