

Link do produktu: <https://www.mksklep.pl/eggersmann-aminoral-6000-g-p-4590.html>



## EGGERSMANN Aminoral 6000 g

Cena	<b>159.00 zł</b>
Dostępność	<b>3 dni robocze</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>540013</b>
Producent	<b>EGGERSMANN</b>

### Opis produktu

Wsparcie dla mięśni przez dodatek wartościowych podstawowych aminokwasów takich jak Lizyna i Metionina. Aminoral wspiera przez dodatek wartościowych podstawowych aminokwasów takich jak Lizyna i Metionina zdrowie i ciągłe formowanie mięśni gładkich, bez dodawania dodatkowej energii.

To dlatego jest polecane, by używać Aminoral specjalnie w okresie intensywnego treningu koni sportowych. Ten koncentrat aktywnych składników zawiera kombinację nieorganicznych i organicznych związanych mikroelementów i minerałów, które wspomagają procesy metaboliczne. Aminoral jest specjalnie zalecany kiedy twój koń ma problem z linieniem, albo kiedy potrzebuje mieć ten dodatkowy blask. Pozytywne skutki zostały zaobserwowane u koni, które mają skłonność do szybkiego napinania się i trudne do rozluźnienia w pracy. Dzięki wysoce wartościowym aminokwasom, Aminoral jest też odpowiedni dla klaczy karmiących i daje ogierom najlepsze podwaliny dla jakości spermy.

#### Dawkowanie

W celu przywrócenia prawidłowej masy ciała oraz muskulatury i zwiększenia wydolności organizmu stosować 2 razy dziennie 2 miarki nieprzerwanie przez 10 dni. Następnie 1 miarkę rano i wieczorem.

Konie sportowe, karmiące klacze i kryjące ogiery 2 miarki rano i wieczorem (1 miarka = ok. 65g).

#### Składniki:

Fasola sojowa (ekspandowana) 90,0 %

Tlenek magnezu 0,4 %

Wysłodki owocowe 7,0 %

#### Skład:

Białko surowe 35,00 %

Tłuszcz surowy 16,80 %

Włókno surowe 5,20 %

Popiół surowy 5,50 %

Wapń 0,40 %

Fosfor 0,60 %

Magnez 0,35 %

#### 1 kg zawiera:

Witamina A 40.000,00 I.E.

Witamina D3 2.400,00 I.E.

Witamina E 480,00 mg

Witamina C 96,00 mg

Witamina K3 5,00 mg

Witamina B1 5,00 mg

Witamina B2

6,00 mg

Witamina B6 3,00 mg

Witamina B12 48,00 mcg

Kwas nikotynowy 50,00 mg

Pantotenian wapnia 32,00 mg

Biotyna 960,00 mcg

Kwas foliowy 4,80 mg

Chlorek choliny 160,00 mg

Żelazo 40,00 mg  
Mangan 190,00 mg  
(z czego mangan w postaci chelatu manganu) 130,00 mg  
Cynk 325,00 mg  
(z czego cynk w postaci chelatu cynku) 225,00 mg  
Miedź 96,00 mg  
(z czego miedź w postaci chelatu miedzi) 80,00 mg  
Selen 0,36 mg  
Jod 1,60 mg

**Opakowanie**  
6 kg w wiaderku