



# NUTRI HORSE Gelatin 1000 g

Cena	<b>95.00 zł</b>
Dostępność	<b>5 dni roboczych</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>47010</b>
Producent	<b>NUTRI HORSE</b>

## Opis produktu

Chroni aparat ruchowy. Utrzymuje w zdrowiu stawy, ścięgna i chrząstki. Zawiera żelatynę i aminokwasy.

NutriHorse GEL wspiera właściwy wzrost i rozwój stawów, ścięgien i chrząstek u młodych koni.

Zapobiegawczo zaleca się podawanie preparatu koniom pracującym lub sportowym.

U koni starszych zmniejsza następstwa długotrwałego przeciążenia aparatu ruchu.

Zawiera specjalną kompozycję witamin, mikroelementów w formie chelatów, a także hydrolyzowaną żelatynę, kolagen i witaminę E, które wspierają regenerację i odporność organizmu.

Hydrolyzат żelatyny zawiera niezbędne aminokwasy, konieczne do produkcji kolagenu.

Witamina E i C pomagają utrzymać trwałość i odporność włókien kolagenowych.

Wszelkie substancje mineralne podane są w łatwo przyswajalnej formie, nie obciążającej organizmu.

NutriHorse GEL zaleca się podawać codziennie przez 10 tygodni zgodnie z podanymi dawkowaniem i kurację tę można powtarzać dwu lub trzykrotnie w ciągu roku.

### Skład/ 1 kg

Witamina E (w postaci  $\alpha$ -tokoferolu) 5.000 mg

witamina D3 1.000 m.j

witamina C 3.000 mg

biotyna 10 mg

### Pierwiastki śladowe:

Chelat miedzi i siarczan miedziowy pięciowodny  $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$  (jako miedź) 170 mg

chylat manganu i białczan n-wodny  $\text{MnHPO}_4 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$  jako mangan 40 mg

chelate cynku i białczan n-wodny  $\text{Zn}(x)1-3 \cdot n \cdot \text{H}_2\text{O}$  jako cynk 1.000 mg

selenit sodu  $\text{Na}_2\text{SeO}_3$  jako selen 2 mg

### Pozostałe:

wyciągi roślinne pochodzenia naturalnego zawierające  $\alpha$ -tokoferol,

naturalne dodatki smakowe.

### Użyte surowce pokarmowe:

Węglowodany,

mięso i produkty pochodzenia zwierzęcego,

substancje mineralne.

### Dawkowanie

Dawka dzienna	Na 100 kg masy ciała	Dla koni o wadze ponad 600 kg
Zrebięta i młode konie	20- 30 g	120 - 180 g
Konie dorosłe w zależności od stopnia obciążenia wysiłkiem	20-25 g	120-150 g
Konie starsze i cięższe	15-25 g	90-150 g
Konie hodowlane w okresie reprodukcyjnym	20-30 g	120-180 g

**Opakowanie**  
1000 g