

Link do produktu: <https://www.msklep.pl/over-horse-racing-syrup-5-litrow-p-17309.html>

## OVER HORSE Racing Syrup 5 litrów

Cena	<b>500.00 zł</b>
Dostępność	<b>5 dni roboczych</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>8200290</b>
Producent	<b>OVER HORSE</b>

### Opis produktu

Racing Syrup idealnie uzupełniania niedobór witamin i minerałów wynikających z jakości żywienia. Zawiera dużą ilość witamin, mikroelementów oraz aminokwasów zapewniając wysoką sprawność fizyczną koni. sacharydy zwiększają energię oddzielny łańcuch aminokwasowy (BCAA) efektywnie regeneruje mięśnie biotyna oraz cynk pomagają utrzymać zdrowe kopyto oraz włos witamina A i D3 zapewniają lepszą regenerację nabłonka selen i witamina E mają korzystny wpływ na układ odpornościowy

#### **Skład:**

Molasses,  
lactose.

#### **Zawartość w 1 kg**

Nicotinic acid (niacin): 99 mg;  
Calcium pantothenate: 980 mg;  
vitamin A (3a672b): 333 IU;  
vitamin D/D3 (E671): 100 820 IU;  
vitamin E (3a700) (tocopherol acetate): 10 845,5 mg;  
vitamin B12(cyanocobalamin): 199,2 mcg;  
vitamin B1 (thiamine hydrochloride): 59,76 mg;  
vitamin B6 (pyridoxine hydrochloride) (3a831): 56,44 mg;  
vitamin B2 (riboflavin 5-sodium phosphate): 54,78 mg,  
pantothenic acid : 0,91 mg,  
vitamin C: 5000 mg;  
vitamin H(biotin): 20 mg;  
Cholin (cholin chlorid): 2000 g;

dietetic additives, 3b:

cobalt (cobalt acetate): 0,5 mg;  
selenium (sodium selenate E8): 1,632 mg;  
iodine (calcium iodate anhydrous E2): 4 mg;  
zinc (zinc chloride monohydrous E6): 300 mg;  
manganese (manganese chloride tetrahydrate, E5): 250 mg;  
copper (copper chloride dihydrate E4): 75 mg;  
lisine: 10000 mg;  
methionine: 10000 mg;  
troenine: 3000 mg;  
valin: 1000 mg;  
isoleucin: 1000 mg;  
leucin: 200 mg;

Technological additives, 1a;

BHA (butylated hydroxyanisole E320): 3.156 mg,  
BHT (butylated hydroxytoluene, E321): 3.156 mg,  
propyl gallate (E310): 334.62 mg.

#### **Analiza**

protein 3,62%,  
fat 1,42%,  
fiber 0%,  
ash 5,12%,  
sodium 0,072%,  
humidity 32,5%

**Dawkowanie**

50 ml dziennie

**Opakowanie**

1000 ml