

## SPRINTER JUNIOR

Mieszanka paszowa uzupełniająca  
Koncentrat 17,5% dla prosiąt i warchlaków

Skład: śruta poekstrakcyjna sojowa LINIA (40-3-2), węglan wapnia, fosforan jednowapniowy, mączka rybna, chlorek sodu.

Składniki analityczne paszy:

EM	11,7 MJ/kg*	Fosfor ogólny	1,4 %
Białko surowe	40,65 %	Sód	0,99 %
Tłuszcz surowy	2,0 %	Tryptofan	0,55 %
Popiół surowy	2,1 %	Treonina	1,8 %
Włókno surowe	2,2 %	Metionina	0,76 %
Lizyna	4,4 %	Met + cyst	1,3 %
Wapń	4,5 %		

\*Energia Metaboliczna na podstawie procentowej zawartości niektórych składników analitycznych pasz

Dodatki:

Mikroelementy:

Miedź (siarczan miedzi E4)pięciowodny siarczan miedzi 102 mg/kg

Żelazo (Fe – E1)jednowodny siarczan żelaza 701 mg/kg

Mangan (Mn – E5) tlenek manganu 350 mg/kg

Cynk (Zn – E6) tlenek cynku 468 mg/kg

Jod (I – E2) bezwodny jodzian wapnia 12,3 mg/kg

Selen (Se – E8)selenian sodu 2,3 mg/kg

Witaminy:

Witamina A (E 672) 44.200 j.m/kg

Witamina D3 (E671) 11.220 j.m/kg

Witamina E octan alfa tokeferolu 468 mg/kg

Witamina K<sub>3</sub>(sól sodowa, siarczan menadionu) 11,7 mg/kg

Witamina B<sub>1</sub> 8,9 mg/kg

Witamina B<sub>2</sub> 17,5 mg/kg

Witamina B<sub>6</sub> 14,5 mg/kg

Witamina B<sub>12</sub> 234 mcg/kg

Witamina H (biotyna) 292 mcg/kg

Niacyna 146 mg/kg

Pantotenan wapnia (Ca-D-pantotenan) 72,9 mg/kg

Dodatki zootechniczne:

Koncentrat bakterii kwasu mlekowego enterococcus faecium Bonvital (DSM7134 4b1841) 2,0 x10<sup>9</sup> CFU/kg

Konserwanty:

Kwasy organiczne E280-propionowy, E236-mrówkowy, E270-mlekowy 6 g/kg

Stosowanie:

17,5 % koncentratu + 82,5 % śruty zbożowe od 15 do 30kg

**ZAWIERA MĄCZKI RYBNE – NIE MOŻE BYĆ STOSOWANY  
DO KARMIENIA PRZEŻUWACZY.**