

# SUPERWARCHLAK

Mieszanka paszowa uzupełniająca  
Koncentrat 17,5% / 15% dla warchlaków

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

Składniki analityczne paszy:

EM	11,19 MJ/kg*	Sód	1,09 %
Białko surowe	36,8 %	Tryptofan	0,5 %
Tłuszcz surowy	1,19 %	Treonina	1,58 %
Popiół surowy	18,8 %		
Włókno surowe	2,5 %	Metionina	0,56 %
Lizyna	4,4 %	Met + cyst	1,16 %
Wapń	4,5 %		
Fosfor ogólny	1,4 %		

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

Dodatki:

Mikroelementy:

Miedź (siarczan miedzi E4)pięciowodny siarczan miedzi	114 mg/kg
Żelazo (Fe – E1)jednowodny siarczan żelaza	783,75 mg/kg
Mangan (Mn – E5) tlenek manganu	391,40 mg/kg
Cynk (Zn – E6) tlenek cynku	522,50 mg/kg
Jod (I – E2) bezwodny jodzian wapnia	13,72 mg/kg
Selen (Se – E8)selenian sodu	2,93 mg/kg

Witaminy:

Witamina A (E 672)	49.400 j.m/kg
Witamina D3 (E671)	12.540 j.m/kg
Witamina E octan alfa tokeferolu	522,5 mg/kg
Witamina K <sub>3</sub> (sól sodowa, siarczan menadionu)	13,11 mg/kg
Witamina B <sub>1</sub>	9,92 mg/kg
Witamina B <sub>2</sub>	19,61 mg/kg
Witamina B <sub>6</sub>	16,19 mg/kg
Witamina B <sub>12</sub>	261,25 mcg/kg
Witamina H (biotyna)	326,57 mcg/kg
Pantotnian wapnia (Ca-D-pantotnian)	81,51 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 25 kg  
15 % koncentratu + 85% śruty zbożowe od 25 do 45 kg