

WARCHLAK

Mieszanka Paszowa Pełnoporcjowa Dla Warchlaków

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

Składniki analityczne paszy:

-EM	13,24 MJ/kg*	-treonina	0,60 %
-białko surowe	16,53 %	-tryptofan	0,18 %
-lizyna	0,99 %	-sód	0,14 %
-wapń	0,82 %	-popiół surowy	4,78 %
-fosfor ogólny	0,53 %	-oleje i tłuszcze surowe	2,22 %
-metionina	0,26 %	-włókno surowe	2,48 %
-met + cyst	0,58 %		

*Energia Metaboliczna na podstawie procentowej zawartości niektórych składników analitycznych paszy

Dodatki:

Mikroelementy:

Miedź (siarczan miedzi E4)pięciowodny siarczan miedzi	15,00 mg/kg
Żelazo (Fe – E1)jednowodny siarczan żelaza	103,00 mg/kg
Mangan (Mn – E5) tlenek manganu	51,50 mg/kg
Cynk (Zn – E63b) tlenek cynku ZnO	68,75 mg/kg
Jod (I – E2) bezwodny jodzian wapnia	1,80 mg/kg
Selen (Se – E8)selenian sodu	0,38 mg/kg

Witaminy:

witamina A (E 672)	7734 j.m/kg
witamina D3 (E 671)	1650 j.m/kg
Witamina E octan alfa tokeferolu	69 mg/kg
Witamina K ₃ (sól sodowa, siarczan menadionu)	1,73 mg/kg
Witamina B ₁	1,3 mg/kg
Witamina B ₂	2,58 mg/kg
Witamina B ₆	2,13 mg/kg
Witamina B ₁₂	34 mcg/kg
Witamina H (biotyna)	43 mcg/kg
Pantotenian wapnia (Ca-D-pantotenian)	10,73 mg/kg

Dodatki zootechniczne:

Koncentrat bakterii kwasu mlekowego enterococcus faecium Bonvital (DSM 7134 4b1841)
0,26 x10⁹ CFU/kg

Konserwanty:

Kwasy organiczne /E280-propionowy, E236-mrówkowy, E270-mlekowy/ 3 g/kg