

SUPERKABAN PROFI

Mieszanka paszowa uzupełniająca
Koncentrat dla warchlaków i tuczników

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

Składniki analityczne paszy:

EM	11,48 MJ/kg*	Fosfor ogólny	1,11 %
Białko surowe	38,80 %	Sód	0,94 %
Tłuszcz Surowy	1,20 %	Tryptofan	0,52 %
Popiół surowy	19,90 %	Treonina	1,63 %
Włókno surowe	2,56 %	Metionina	0,59 %
Lizyna	4,44 %	Met + cyst	1,20 %
Wapń	4,31 %		

*Energia Metaboliczna na podstawie procentowej zawartości niektórych składników analitycznych paszy

Dodatki:

Mikroelementy:

Miedź (siarczan miedzi E4)pięciowodny siarczan miedzi	136 mg/kg
Żelazo (Fe – E1)jednowodny siarczan żelaza	544 mg/kg
Mangan (Mn – E5) tlenek manganu	272 mg/kg
Cynk (Zn – E6) tlenek cynku	544 mg/kg
Jod (I – E2) bezwodny jodzian wapnia	14 mg/kg
Selen (Se – E8)selenian sodu	3 mg/kg

Witaminy:

Witamina A (E 672)	42.900 j.m/kg
Witamina D3 (E671)	13.200 j.m/kg
Witamina E octan alfa tokeferolu	780 mg/kg
Witamina K ₃ (sól sodowa, siarczan menadionu)	14 mg/kg
Witamina B ₁	10 mg/kg
Witamina B ₂	20 mg/kg
Witamina B ₆	17 mg/kg
Witamina B ₁₂	170 mcg/kg
Witamina H (biotyna)	340 mcg/kg
Niacyna	113 mg/kg
Pantotnian wapnia (Ca-D-pantotnian)	64,9 mg/kg

Dodatki zootechniczne:

Koncentrat bakterii kwasu mlekowego enterococcus faecium Bonvital (DSM 7134 4b1841) 2,0 x10⁹ CFU/kg

Konserwanty:

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

Stosowanie: 17,5 % koncentratu + 82,5 % zboża od 25 do 40 kg
15,0 % koncentratu + 85,0 % zboża od 40 do 80 kg
10,0 % koncentratu + 90,0 % zboża od 80 do 110 kg

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