

Mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla

INDYKÓW

Produkt przeznaczony dla drobiu

Skład: kukurydza, pszenica, poekstrakcyjna śruta sojowa, węgiel wapnia, olej roślinny rzepakowy, fosforan jednowapniowy, chlorek sodu, tlenek magnezu

Ten produkt zawiera organizmy zmodyfikowane genetycznie

Składniki analityczne w 1 kg mieszanki:

Białko surowe	%	21,00	Wapń ogólny	%	1,20
Oleje i tłuszcze surowe	%	3,25	Fosfor ogólny	%	0,74
Włókno surowe	%	3,00	Sód	%	0,19
Popiół surowy	%	7,00	Metionina	%	0,55
Energia metaboliczna MJ/kg		12,0	Lizyna	%	1,35

Dodatki dietetyczne:

Metionina (DL-Metionina, czysta technicznie) 3c301 2g, Lizyna (L-lizyna monohydrochloride, 3.2.3) 3g, witamina A 3a672a 13500j.m., witamina D₃ E671 3400j.m., witamina E 3a700 50mg, miedź E4 (siarczan miedzi, 5-wodny) 13mg, żelazo E1 siarczan żelaza (II) jednowodny 68mg, cynk E6 tlenek cynku 102mg, mangan E5 tlenek manganowy 100mg, Jod 3b202 bezwodny jodan wapnia 2,5mg, selen E8 selenin sodu 0,51 mg.

Dodatki zootechniczne:

6-fitaza (EC.3.1.3.26) 4a1641 540 FYT, Monenzyma- sól sodowa (E757) 120mg

Nowoczesna technika żywienia zwierząt

Mieszanka pełnoporcjowa dla

Indyków – specjalna mieszanka paszowa pełnoporcjowa przeznaczona do tuczu indyków. Jej specyficzny skład pozwala na uzyskanie dobrych wyników produkcyjnych w tuczu indyków. Mieszanka ta zawiera wysokostrawne białko pochodzenia roślinnego pełny zestaw makro- i mikroelementów oraz optymalne uzupełnienie aminokwasów.

Zastosowany kokcydiostatyk stabilizuje przewód pokarmowy co poprawia rozwój zwłaszcza młodych indycząt

Stosować do 4 tygodnia życia, okres karencji 1 dzień.