

Якісні показники комбікорму ВМ ПК В 8206г

Продукт для: бройлерів та інших м'ясних видів птиці

Рекомендації щодо використання: 19-43 дні

Можлива упаковка: 1,5; 5; 10; 25; 1000 кг



Склад продукту: пшениця, кукурудза, шрот соєвий, макуха соєва, екструдат соєвий, шрот соняшниковий, макуха соняшникова, вапняк, монокальційфосфат, олія рослинна, натрію хлорид, натрію бікарбонат, треонін, вітам.-мінер. премікс, холін хлорид, адсорбент мікотоксинів, діакс, антиоксидант, метіонін, фітаза, мультиензимна композ., лізин.

Значення поживності (не менше):			Кількість вітамінів та мікроелементів (не менше):		
Енергія обмінна	ККал	3 050	Вітамін А	МО/кг	12 000
Сирий протеїн (розрахункове значення)	%	18,50	Вітамін Д3	МО/кг	4 000
Сирий протеїн (гарантоване значення)	%	18	Вітамін Е	мг/кг	70
Жир сирий	%	5,70	Вітамін В1	мг/кг	3
Клітковина сира	%	5	Вітамін В2	мг/кг	8
Лізин загал.	%	1,11	Вітамін В4	мг/кг	300
Метіонін загал.	%	0,49	Вітамін В6	мг/кг	4
Метіонін+Цистин загал.	%	0,81	Вітамін В12	мкг/кг	20
Триптофан загал.	%	0,21	Вітамін К3	мг/кг	3
Треонін загал.	%	0,66	Пантотенова к-та	мг/кг	15
Кальцій	%	0,90	Нікотинова к-та	мг/кг	50
Натрій	%	0,16	Фолієва к-та	мг/кг	1,50
Фосфор загал.	%	0,63	Вітамін Н	мкг/кг	150
			Мідь	мг/кг	15
			Залізо	мг/кг	40
			Марганець	мг/кг	100
			Селен	мг/кг	0,25
			Цинк	мг/кг	90

Термін придатності продукту 6 (шість) місяців з дати виробництва в сухих, чистих, не заражених шкідниками хлібних запасів, добре провітрюваних закритих складських приміщеннях.

Якщо в складі продукту є кокцидіостатик, то період виведення його з організму – 5 днів

Продукція відповідає ТУ У 15.7-30044094-001:2010