

Якісні показники комбікорму ВМ ПК В 8205к

Продукт для: бройлерів та інших м'ясних видів птиці

Рекомендації щодо використання: 0-18 днів

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



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

Значення поживності (не менше):			Кількість вітамінів та мікроелементів (не менше):		
Енергія обмінна	ККал	3 000	Вітамін А	МО/кг	12 600
Сирий протеїн (розрахункове значення)	%	21	Вітамін Д3	МО/кг	4 200
Сирий протеїн (гарантоване значення)	%	20,50	Вітамін Е	мг/кг	73,50
Жир сирий	%	5	Вітамін В1	мг/кг	3,15
Клітковина сира	%	4,50	Вітамін В2	мг/кг	8,40
Лізин загал.	%	1,22	Вітамін В4	мг/кг	315
Метіонін загал.	%	0,51	Вітамін В6	мг/кг	4,20
Метіонін+Цистин загал.	%	0,84	Вітамін В12	мкг/кг	21
Триптофан загал.	%	0,23	Вітамін К3	мг/кг	3,15
Треонін загал.	%	0,73	Пантотенова к-та	мг/кг	15,75
Кальцій	%	1	Нікотинова к-та	мг/кг	52,50
Натрій	%	0,17	Фолієва к-та	мг/кг	1,58
Фосфор загал.	%	0,65	Вітамін Н	мкг/кг	157,50
			Мідь	мг/кг	15,75
			Залізо	мг/кг	42
			Марганець	мг/кг	105
			Селен	мг/кг	0,26
			Цинк	мг/кг	94,50

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