

УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ НА ПРОДУКЦИЮ № 0000 ОТ 00.12.2019

ПОЛНОРАЦИОННЫЙ КОМБИКОРМ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ

Рецепт	ПК-5		Получатель		
*Назначение	ДЛЯ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ 1-4 НЕДЕЛЬ (ДВУХФАЗНОЕ)		Масса нетто, кг		
*Исполнение	Крупка (t нагрева гранул 80 С°, кондиционирование – 30 сек.)		Количество единиц упаковки		
Дата выработки			Дата отгрузки		
Партия №:			Вагон/авто №:		
*Состав:	Зерновые (в нативной форме: пшеница, кукуруза), шрот соевый, шрот подсолнечный, соя полножирная, горох, мука мясная, дрожжи кормовые, масло подсолнечное, аминокислоты, соль поваренная, подкислитель, монокальцийфосфат, известняковая мука, витаминно-минеральный премикс				
Наименование	Ед.изм.	Знач.	Наименование	Ед.изм.	Знач.
*Питательность общая					
Влага, не более	%	14,00	Фосфор +Ф	%	0,82
Обменная энергия+ф	Ккал/100г	299	Фосфор усв.	%	0,48
Протеин сырой (мин)	%	22,00	Натрий (мин)	%	0,18
Жир сырой	%	4,63	Хлорид натрия (макс)	%	0,30
Линолевая кислота (мин)	%	2,28	Лизин	%	1,32
Клетчатка сырая (макс)	%	5,00	Метионин+ Цистин	%	0,93
Кальций + Ф	%	1,00	Треонин	%	0,86
*Компоненты, улучшающие питательность корма					
Фитаза	г/т	Добавлен	Амилаза	г/т	Добавлен
Ксиланаза	г/т	Добавлен	Протеаза	г/т	Добавлен
Глюконаза	г/т	Добавлен			
*Витамины					
Витамин А	МЕ/кг	14 880	Витамин В4	мг/кг	620,00
Витамин D3	МЕ/кг	4 960	Ниацин	мг/кг	37,20
Витамин Е	мг/кг	74,40	Витамин В6	мг/кг	3,72
Витамин К3	мг/кг	2,48	Витамин В12	мг/кг	0,031
Витамин В1	мг/кг	2,48	Витамин Вc	мг/кг	0,62
Витамин В2	мг/кг	9,92	Витамин Н	мг/кг	0,12
Пантотеновая кислота	мг/кг	12,40			
*Микроэлементы					
Железо (Fe)	мг/кг	31,00	Йод (I)	мг/кг	0,87
Марганец (Mn)	мг/кг	99,20	Кобальт (Co)	мг/кг	1,24
Медь (Cu)	мг/кг	12,40	Se органический	мг/кг	0,31
Цинк (Zn)	мг/кг	99,20			
*Прочие компоненты					
Антиоксидант	г/т	Добавлен	Адсорбент микотоксинов	г/т	Добавлен
Кормовой антибиотик	г/т	Добавлен			

Указания к применению: является полнорационным комбикормом для цыплят. Полнорационный комбикорм должен скармливаться только тем животным и птицам, для которых изготовлен в соответствии с рецептами.

Отметки о токсичности: НЕ ТОКСИЧЕН

Продукция соответствует требованиям ГОСТ 18221-2018

Общероссийский классификатор продукции код ОКП Д 2:10.91.10.186.

Декларация о соответствии № РОСС RU Д-РУ.ПН88.В.00136/19 от 05.11.2019г. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА АГРОХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ «МОСКОВСКИЙ»

Действительна до 04.11.2022г.

*Согласовано с клиентом.

Условия хранения: хранить в сухих, чистых, не заражённых вредителями хлебных запасов, хорошо проветриваемых закрытых складских помещениях.

Рекомендуемый срок хранения 3 месяца



ПТЛ _____

МП _____