

Вид комбикорма: ГРАНУЛЫ 3 ММ (Пш-СП-11, 5%, прем с желатами)

Состав	В рецепте
ПШЕНИЦА	41.7245 %
ШРОТ СОЕВЫЙ СП 44%	17.0000 %
ПШЕНИЦА ЦЕЛЬНАЯ	10.0000 %
СОЯ ПОЛНОЖИРНАЯ ЭКСТРУДИРОВАННАЯ СП 34%	10.0000 %
КУКУРУЗА	5.0000 %
СУХОЙ БЕЛКОВЫЙ КОРМ СП 62%	3.0000 %
ШРОТ ПОДСОЛНЕЧНЫЙ СП 34%, СК 19%	3.0000 %
МАСЛО РАПСОВОЕ	2.3000 %
СВЕКЛОВИЧНАЯ ПАТОКА (МЕЛАССА)	2.0000 %
ЖИР КУРИНЫЙ	1.5000 %
МОНОКАЛЬЦИЙФОСФАТ	0.7300 %
П6 0,5% Витомэк с желатами	0.7000 %
L-лизин сульфат-65%	0.5600 %
ИЗВЕСТНЯКОВАЯ МУКА	0.5100 %
ФОСФАТ ДЕФТОРИРОВАННЫЙ	0.5000 %
DL-МЕТИОНИН 98,5 %	0.3500 %
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ	0.3000 %
ВИТАМИН В4 60%	0.1670 %
L-ТРЕОНИН 98%	0.1300 %
СУЛЬФАТ НАТРИЯ	0.1200 %
АЦИДОПУЛ	0.1000 %
ФУМАРОВАЯ КИСЛОТА	0.1000 %
СОДА ПИЩЕВАЯ (БИКАРБОНАТ НАТРИЯ)	0.0500 %
САКОКС 120	0.0500 %
ГЕПАТРОН 85%	0.0285 %
ЛИСОФОРТ	0.0250 %
ХОСТАЗИМ КОМБИФОС	0.0200 %
МАКСУС G100	0.0150 %
ЭКОЗИМ 50	0.0100 %
РОНОЗИМ ПРОАКТ	0.0100 %

Показатели качества			Дополнительно введено БАВ в 1кг. комбикорма, не менее		
Наименование	Ед. изм.	Расчет	Наименование	Ед.	Знач.
ОЭ ПТИЦЫ	ККал/100г	305	ВИТАМИН А	тыс.МЕ	15,40
ЛИЗИН	%	1,28	ВИТАМИН Д3	тыс.МЕ	6,30
МЕТИОНИН	%	0,66	ВИТАМИН Е	МГ	77,00
МЕТИОНИН+ЦИСТИН	%	0,96	ВИТАМИН К3	МГ	3,50
ТРЕОНИН	%	0,88	ВИТАМИН В1	МГ	3,50
АРГИНИН	%	1,30	ВИТАМИН В2	МГ	7,56
ЛИЗИН УСВОЯЕМЫЙ	%	1,15	ВИТАМИН В3	МГ	19,60
МЕТИОНИН УСВОЯЕМЫЙ	%	0,61	ВИТАМИН В4	МГ	1 002,00
М+Ц УСВОЯЕМЫЙ ПТИЦЕЙ	%	0,87	ВИТАМИН В5	МГ	56,08
ТРЕОНИН УСВОЯЕМЫЙ	%	0,77	ВИТАМИН В6	МГ	4,90
ТРИПТОФАН УСВОЯЕМЫЙ	%	0,22	ВИТАМИН В12	МГ	0,028
АРГИНИН УСВОЯЕМЫЙ	%	1,07	ВИТАМИН Вс	МГ	2,38
СЫРОЙ ПРОТЕИН	%	21,06	ВИТАМИН Н	МГ	0,28
КОЭФФ. КАЧЕСТВА		4,96	Fe	МГ	35,00
СЫРАЯ КЛЕТЧАТКА	%	3,11	Cu	МГ	70,00
СЫРОЙ ЖИР	%	7,78	Zn	МГ	77,00
ЛИНОЛЕВАЯ КИСЛОТА	%	2,52	Mn	МГ	84,00
Ca	%	0,90	Co	МГ	1,40
P	%	0,64	I	МГ	2,10
P УСВОЯЕМЫЙ	%	0,43	Se	МГ	0,28
Na	%	0,20			
Cl	%	0,23			
Zn орг.	МГ/КГ	77,00			
Mn орг.	МГ/КГ	84,00			
Se орг.	МГ/КГ	0,28			

В премикс введены добавки, г/т комбикорма

Наименование	Ввод
ОКСИНИЛ	42,00

Генеральный директор МП	ОАО «Птицефабрика «Рефтинская» Генеральный директор МП	А.Л.Засыпкин
----------------------------	--	--------------