

# ПОКАЗНИКИ ПОЖИВНОСТІ ПРОДУКТІВ ПРОГРАМИ **VITAMIX CLASSIC**

	ПРОГРАМА ГОДІВЛІ	ПРЕСТАРТЕР	ПРОГРАМА ГОДІВЛІ НА ПРЕМІКСАХ		ПРОГРАМА ГОДІВЛІ НА БВМД				
	ПРОДУКТ	VITAMIX Classic Prestart	VITAMIX Classic Start PR	VITAMIX Classic Grover/Finisher PR	VITAMIX Classic Start Prot	VITAMIX Classic Grover Prot	VITAMIX Classic Finisher Prot	VITAMIX Classic Lacto Prot	VITAMIX Classic Pregna Prot
	Норма вводу, %	100	4	2,5	25	15	10	20	10
	Група годівлі	до 12 кг	12-30 кг	від 65 кг	12-30 кг	30-65 кг	від 65 кг	Для лактуючих свиноматок	Для супоросних свиноматок
Показники поживності продуктів	Сирий протеїн, %	17	12,7	9,5	34	38	30	29,5	25
	Сирий жир, %	4	-	-	5,5	1,6	1,3	1,8	1,4
	Лізин, г/кг	12,5	62	54,5	34	42	47,4	28,5	32
	Метіонін + Цистин, г/кг	7,5	23	-	14,5	13,5	10,7	9,7	9,5
	Треонін, г/кг	8,2	28	11	19,5	22	23	16	20,7
	Триптофан, г/кг	2,3	-	-	4,3	4,4	3,6	3,4	2,5
	Ca, г/кг	7,5	187	215	28	40,5	61	43	75
	P, г/кг	5,6	52	15	9,5	7	14,5	16,8	19
	Na, г/кг	3	56	62	9,3	14	19	10,6	21
	Вітамін А, тис МЕ	11000	200000	233333	40000	53000	70000	50000	100000
Вітамін Е, мг/кг	90	1250	1333	200	200	250	250	500	
Приклади рецептів змішування	Ячмінь, %	-	25	25\25	30	40	40	35	65
	Пшениця, %	-	37	35\40	35	45	50	45	25
	Кукурудза, %	-	10	14\9,5	10	-	-	-	-
	Мануха сова, %	-	22	18\15	-	-	-	-	-
	Щрот соняшниковий, %	-	2	5\8	-	-	-	-	-
	Премікс/БВМД, %	-	4	3\2,5	25	15	10	20	10
	Всього, %	100	100	100\100	100	100	100	100	100
	Вітамін А, тис МЕ	-	8000	7000\6000	10000	8000	7000	10000	10000
Основні показники поживності готового комбікорму	Сирий протеїн, %	-	17,5	16,5\15,5	16	14,8	13	14,5	12,5
	Сирий жир, %	-	3,5	3\2,8	2,8	1,6	1,5	1,8	1,6
	Сира клітковина, %	-	3,8	4,6\5	4,2	4,3	4,4	5	5
	Лізин, г/кг	-	11	7,9\7,1	10,9	9	7,7	7,1	6,5
	Метіонін + Цистин, г/кг	-	6,8	4,8\4,5	6,7	5,5	4,7	5,2	4,6
	Треонін, г/кг	-	7,4	4,9\4,5	7,4	6,1	5,2	5,8	5,1
	Триптофан, г/кг	-	2,2	-	2	1,75	1,46	1,7	1,4
	Ca, г/кг	-	8,5	7,5\6,2	7,2	6,5	6,5	9	8
	P, г/кг	-	5,9	4,5\4	4,8	3,8	4,3	5,9	5
	Na, г/кг	-	2,4	2\1,7	2,4	2,2	2	2,2	2,2
	Вітамін А, тис МЕ	-	8000	7000\6000	10000	8000	7000	10000	10000
	Вітамін Е, мг/кг	-	50	40\33	50	30	25	50	50