## RKlochkov

First Working group - КН Запад - ЖК Уланово - Д1 - Лактирующая корова

Рецепт: Д1 Л=1 (23)Гусево/ Улвново  А. Кор 20.06.25 (+жмых) 51						
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% CB	Pfonne
С-с 4029.01.05.02.1.24 Уланово22.04.25	38,20	13,35	5,10	32,29	22,18	3 438
С-ж 5701.01.01.01.1.24 Бушовка/22.04.25	32,20	6,83	2,20	16,52	9,57	4 508
С-ж 4019.02.09.01.2.24 Косово- клевер/26.09.24	27,90	3,91	1,09	9,45	4,74	3 906
к-ж Детч 4030.02.05.07.1.24_04.04.2025	63,50	3,31	2,10	8,00	9,13	4 559
Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ	91,80	0,82	0,75	1,98	3,26	30 980
Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2	91,45	1,14	1,04	2,75	4,52	12 000
Ячмень. сухой 53%, средний помол, ЭНАПКХ	89,00	1,83	1,63	4,43	7,09	18 700
Патока свекловичная, сахар 55%, ЭНАПКХ	79,50	1,01	0,80	2,43	3,48	4 310
Жир защищеный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ	99,50	0,32	0,32	0,78	1,40	214 380
ККД10 Аристово/12.04.25	89,43	4,79	4,29	11,59	18,63	32 340
Шрот соевый. 51%, ЭНАПКХ	89,75	3,15	2,83	7,63	12,31	49 720
Жмых рапсовый. 39%, ЭНАПКХ	95,00	0,89	0,85	2,16	3,70	27 324

12.08.2025
% FIT

22.6

137.

141.

141.

141.

142.

143.

144.

144.

144.

145.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

146.

Общие значения 41,35 (55,6 %CB) 23,00 Стоимость **₽** 59()

Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/кг	7,3475	168,9700	МДжоуль
СП	%	17,2283	3 961,9870	r
Аммиак (Прот. А1)	%	0,5267	121,1171	r
Сол. КП	%	5,9519	1 368,7690	r
aNDFom	%	25,3663	5 833,4820	r
aNDFom фуража	%	15,2720	3 512,0900	r
CHO C uNDF	%	7,0406	1 619,1230	r
Сахар (ВРУ)	%	6,0700	1 395,9100	r
Крахмал	%	28,7356	6 608,3180	r
Растворимая клетчатка	%	6,4935	1 493,3120	r
НВУ	%	44,4835	10 229,8800	r
НСУ	%	34,8055	8 004,2290	r
СЖ	%	4,7041	1 081,8020	r
ОЖК	%	3,9165	900,6797	r
Зола	%	7,9135	1 819,8690	r
Ca	%	0,9650	221,9159	r
P	%	0,4091	94,0738	r
Mg	%	0,3886	89,3740	r
Na	%	0,4693	107,9225	r
К	%	1,4274	328,2577	r
Молочная	%	2,9712	683,2905	r
peNDF	%	15,2508	3 507,2260	r
Масляная	%	0,1006	23,1420	r

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	% Doznoś	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	257,91	-57,95	81,7	33,33

NDS Professional - 12.08.2025 Pag. 1/2

ОП, г/день	2 537,4	-534,5	82,6	34,54
NH3-N, г		114,3	166,0	
peNDF, кг	3,51	-0,86	80,3	15,25 %CB
Met, r	56,8	-20,4	73,6	2,24 %ОП
Lys, r	169,4	-47,8	78,0	6,68 %ОП
Lys:Met		2,98:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,22			
ОП % ПСВ	11,03	110,3 г/kg	110,3 г/kg	9,8 r/MJ ME
суммарный RUFAL г/	486,1	RUFAL высоким риском г		444,7 (1,9%)
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+30,3		

NDS Professional - 12.08.2025 Pag. 2 / 2