

Лошадь:

Работа: легкая

Вес: 500 кг

Рацион 1: Dynavena active' 50 1 кг
Dynavena Fibra 1 кг
Овес 1 кг
отруби 0,5 кг
сено 13 кг

Вещества	Потребность / день	Рацион содержит / день	Исполнение потребности %
Сухое вещество, г	7500	14260	190
белок, г	445	1775,5	399
энергия, МДж	77	110,9	144
REQ	7:1	16:1	
Клетчатка, г	1650	3785	230
Кальций, г	20	81,55	408
Фосфор, г	12	54,7	365
Ca:P	1,7:1	1,5:1	
Магний, г	7	29,3	419
Натрий, г	29	13,9	48
Калий, г	23	221,5	963
Хлор, г	67	88,55	132
Железо, мг	423	3270	773
Медь, мг	106	245,5	232
Цинк, мг	529	847	160
Марганец, мг	476	1801	378
Селен, мг	1,1	2,275	207
Кобальт, мг	0,75	2,375	317
Витамин А, IE	23791	106270	447
Витамин Д, IE	3172	12750	402
Витамин Е, мг	1057	1661	157
Лизин, г	24	86,95	362
Сера, г	9		

Оранжевым цветом в таблице помечены поля, где есть недостающие данные, так для обоих видов корма Dynavena нет данных по содержанию калия и хлора, а для корма Dynavena Fibra нет данных по содержанию энергии.

Недостаток натрия покрывается предоставлением лошади соляного (не минерального!) лизунца.

При рационе с сеном 13 кг, одно сено с запасом покрывает все потребности кроме микроэлементов цинк (74%) и селен (60%).

Сера в расчетах не участвует, т. к. сера - незаменимый компонент белков, поэтому при достаточном потреблении белка дефицит серы возникнуть не может.