

Bonza[®] Horse

Минеральная хелатная добавка

Новое поколение кормовых добавок для лошадей



Лошадь и микроэлементы

Годовой доход коневодства в мире – около 300 млрд. долларов. В мире насчитывается свыше 60 миллионов голов лошадей. США, Китай, Мексика, Бразилия имеют самое большое количество лошадей в мире. В Иране есть по меньшей мере 60 тысяч голов лошадей. По мере функционирования (лошадь скаковая, ломовая и т.п.), породы, профиля, и веса, лошадей можно разделять на несколько категорий. Одной из важнейших основ этой промышленности является кормление лошадей, которое непосредственно влияет на красоту, здоровье, ловкость, выносливость, и в результате, на цену животных. По этой причине на рынке существуют различные добавки с целью улучшения параметров, влияющих на цену лошадей. Каждая из этих добавок, тем или иным способом воздействует на один из параметров. Добавка, которая способна одновременно улучшать несколько таких параметров, это идеальная добавка, которая может в последствии изменить судьбу коневодческих ферм. Ключевую и жизненно важную роль в кормлении лошадей играют микроэлементы. Дефицит каждого из этих элементов может вызывать падение уровня здоровья и работоспособности животных. На данный момент существуют различные добавки для обеспечения этих микроэлементов, включая минеральные и хелатные (в основном состоящие из аминокислот) добавки. Поглощение распространенных хелатных добавок выше чем минеральных. Однако, эффективность и экономичность – два серьезных вызова перед их использованием.

Добавка Бонзахорс

Основываясь на многочисленных исследованиях и рыночном спросе, компания Содур Ахрар Шарг, основанная на знаниях, впервые в мире создала уникальный продукт, Бонзахорс, как новое поколение добавок для лошадей. На технологию производства этой добавки компания получила патент от Ведомства по патентам и товарным знакам США (USPTO, 2012) и от Бюро по интеллектуальной собственности Ирана (2010).

Эта технология так же была подана в Европейское патентное ведомство (ЕРО, 2012). Эта добавка содержит 8 элементов: медь, цинк, селен, железо, хром, кобальт, марганец, и магний, которые существуют в хелатной форме на точное количество. Добавка Бонзахорс имеет значительный эффект для улучшения роста, здоровья, и красоты лошадей. Ее можно использовать либо в форме водного раствора, либо смешивать с кормом или с концентратом. Пользователи этой добавки на коневодческих фермах сообщают о сокращении или полном прекращении использования антибиотиков. Используя Бонзахорс, процесс роста и формирования костей животного идет быстрее и точнее, и жеребенок быстрее достигает идеальной красоты и ловкости. Использование Бонзахорс для кобылы уменьшает проблемы в процессе беременности и родов (такие, как выкидыш), в результате чего рождается совершенно здоровый жеребенок. В целом, включение Бонзахорс в рацион вашей фермы вызывает улучшение уровня здоровья, роста, красоты, выносливости, и ловкости лошадей, а так же снижение использования антибиотиков и значительное улучшение репродуктивного процесса. Таким образом, Бонзахорс снижает общие расходы и повышает рентабельность коневодства в конечном итоге.

Важные замечания

- ✓ Добавка Бонзахорс используется либо в виде смеси с кормом или с кормовым концентратом, либо (при желании) растворяется в воде. Добавьте Бонзахорс к корму ежедневно, в соответствии с дозированием, указанным в таблицах. Нет необходимости вносить какие-либо изменения в рацион, увеличивать или уменьшать диетические элементы и другие распространенные добавки минеральной основы.
- ✓ В случае использования Бонзахорс, нельзя использовать органические добавки микроэлементов (такие как хелаты на основе аминокислот), в ежедневном рационе фермы.
- ✓ Для тяжелых лошадей, у которых мало физической активности, рекомендуется использовать Бонзахорс до 50% менее, чем указано в таблице.
- ✓ Добавка Бонзахорс представлена в упаковках весом 0.5 и 1 кг. Срок хранения 2 года с даты производства, если упаковку не вскрыли. После вскрытия упаковки можно хранить Бонзахорс до 12 месяцев при благо-приятных условиях хранения.
- ✓ Берегите от прямых солнечных лучей и храните вне досягаемости детей, в сухом месте, при комнатной температуре, в оригинальной упаковке.

Суточная доза на 1 голову лошади

вес лошади (кг)	количество добавки (г)	вес лошади (кг)	количество добавки (г)
Менее 70	1	350 - 400	4.5
70 - 100	1.5	400 - 450	5
100 - 150	2	450 - 500	5.5
150 - 200	2.5	500 - 550	6
200 - 250	3	550 - 600	6.5
250 - 300	3.5	600 - 650	7
300 - 350	4	650 - 700	7.5

Химический состав добавки Бонзахорс

Медь	Цинк	Марганец	Кобальт
10 000	40 000	40 000	250
Селен	Хром	Железо	Магний
200	100	25000	20000

(миллионная доля в хелатной форме)



500Г 1КГ



Компания Содур Ахрар Шарг (основанная на знаниях)

Производитель и владелец Передовой технологии хелатов

www.bonza.ir

info@bonza.ir

+9821-88992123