

Сергей СИНКЕВИЧ, консультант ООО «Белэкотехника»

Возникает вопрос: как обеспечить максимальную потребность организма?

Естественно, основное поступление полезных веществ происходит через систему пищеварения. В некоторых случаях даже при сбалансированном питании организму недостаточно витаминов, микроэлементов и аминокислот.

Для регуляции обменных процессов в организме, повышения иммунитета компанией «Белэкотехника» разработан комплексный препарат Мультивет.

Мультивет — сбалансированный комплекс важнейших витаминов, аминокислот и минеральных веществ, необходимых для регуляции обмена веществ и мобилизации защитных силорганизма у сельскохозяйственных и домашних животных.

СОСТАВ МУЛЬТИВЕТА

Элемент	Количество
Витамин А, МЕ	50 000
Витамин D, ME	25 000
Витамин Е, мг	10
Витамин В1, мг	10
Витамин В2, мг	0,1
Витамин ВЗ, мг	10
Витамин В4, мг	5
Витамин В5, мг	5
Витамин Вб, мг	3
Витамин В12, мг	0,03
Фолиевая кислота, мг	0,02
Инозитол, мг	2
Магния хлорид, мг	1
Кобальта хлорид, мг	0,02
Меди сульфат, мг	0,1
Цинка сульфат, мг	0,1
Марганца сульфат, мг	0,1
Селен, мг	0,1
Метионин, мг	5
Таурин, мг	10
Лизин, мг	7

Витамин А стимулирует рост и развитие, обеспечивает антиоксидантную защиту организма, необходим для защиты и регенерации кожи и слизистых оболочек, образования плаценты, эмбрионального развития, роста и формирования скелета.

Витамин D играет главную роль в регулировании уровня фосфора и кальция в крови, способствует улучшению всасывания фосфора, участвует в регуляции размножения клеток, обменных процессов, стимулирует синтез ряда гормонов.

Витамин Е является мощным антиоксидантом, препятствует окислению жиров, поддерживает иммунитет, обеспечивает нормальную работу мышц, препятствует образованию тромбов.

Витамины группы В участвуют в обменных процессах, синтезе гемоглобина, обеспечении тканей кислородом, повышении иммунитета, улучшают энергетическое обеспечение сократительной функции миокарда, ускоряют процессы регенерации, образования клеток крови, регулируют деятельность нервной системы.

Лизин и метионин относятся к незаменимым аминокислотам, способствуют повышению иммунитета, нормализуют обмен липидов, препятствуя развитию жировой дистрофии печени, снижают риск кетозов у высокопродуктивных коров, восстанавливают поврежденные гепатоциты. Повышая скорость обменных процессов в организме, метионин и лизин поддерживают необходимый уровень энергии, ускоряют восстановление поврежденных тканей.

Таурин активизирует работу клеток печени, образует соединения с

желчными кислотами, способствует расщеплению и усвоению жиров в кишечнике, обладает гепатопротекторным действием. В ЦНС играет роль нейромедиаторной аминокислоты, повышая активность животных.

Инозитол входит в состав ферментов, активизирует углеводный и жировой обмен в организме. Улучшает эластичность кровеносных сосудов, разжижает кровь, активизирует кровоток в мелких сосудах, что снижает риск развития заболеваний опорно-двигательного аппарата. Участвует в процессах созревания яйцеклеток у самок и активизирует сперматогенез у самцов, тем самым повышая воспроизводительную функцию животных.

Мультивет применяют всем видам сельскохозяйственных животных, собакам и пушным зверям для:

- профилактики и лечения нарушений обмена веществ, вызванных несбалансированным кормлением;
- повышения сопротивляемости организма инфекционным болезням;
- восстановления после перенесенных заболеваний;
- поддержания высокого уровня продуктивности;
- повышения физической выносливости животных:
- комплексного лечения заболеваний репродуктивных органов;
- терапии заболеваний респираторной системы и желудочно-кишечного тракта.



Республика Беларусь, Минская обл., Пуховичский р-н, г. п. Свислочь, пер. Промышленный, 9 Тел.: +375 1713 70-300, 70-316

Официальный дистрибьютор на территории Республики Беларусь:

ООО «Кинс», тел.: +375 17 293-50-50

