



DRYFAT OPTIMUM

защищенный жир

для всех видов сельскохозяйственных животных и птицы

Защищенный жир DryFat Optimum производится из фракций пальмового масла для использования в качестве источника энергии для всех видов сельскохозяйственных животных.

Для высокопродуктивных коров:

DryFat Optimum – ключ к решению проблемы энергетического дефицита в критический период раздоя и всей лактации.

- Восполнение дефицита энергии: Позволяет значительно повысить плотность энергии в рационе без риска ацидоза, кетоза или снижения потребления сухого вещества. Незаменим при высоких надоях.
- Увеличение надоев и жирности молока: Обеспечивает легкодоступную энергию для синтеза молока и молочного жира. Способствует стабильному росту продуктивности и улучшению показателей жирномолочности.
- Улучшение кондиции тела: Помогает поддерживать оптимальную упитанность, снижая потери веса после отёла и ускоряя восстановление для последующей успешной случки.
- Снижение метаболических заболеваний: Уменьшает риск развития кетоза, жировой дистрофии печени и других заболеваний, связанных с отрицательным энергетическим балансом.
- Повышение фертильности: Улучшение энергетического статуса положительно сказывается на возобновлении половой цикличности, качестве овуляции и результативности осеменения.
- Рекомендуемая норма ввода: 300-700 г/гол/сутки (в зависимости от фазы лактации, продуктивности и состава базового рациона). Вводить постепенно, начиная с 100 г, увеличивая дозу на 50-100 г каждые 2-3 дня. Равномерно смешивать с кормом.

Для свиноматок:

- Интенсификация откорма: Значительно повышает среднесуточные привесы и улучшает конверсию корма.
- Формирование упитанности: Способствует эффективному образованию мышечной ткани при оптимальном уровне подкожного жира.
- Улучшение качества мяса: Положительно влияет на мраморность и сочность мяса.
- Рекомендуемая норма ввода: 1-6% от массы комбикорма.

Для свиней на откорме:

- Поддержание кондиции: Предотвращает излишнюю потерю веса в период лактации. Увеличение выхода поросят: Улучшает эмбриональное развитие и жизнеспособность поросят.
- Повышение молочности: Обеспечивает энергией для синтеза молока, увеличивая его количество и качество (жирность), что приводит к лучшему росту поросят-сосунов.
- Сохранность поросят: Улучшенное питание поросят снижает падёж.
- Рекомендуемая норма ввода: 6% от массы комбикорма.

Для бройлеров:

- Максимальный рост и конверсия: Высококонцентрированный источник энергии стимулирует интенсивный рост мышечной ткани, улучшает конверсию корма и снижает себестоимость привеса.
- Увеличение калорийности рациона: Позволяет эффективно повысить энергетическую ценность рациона без увеличения объема корма, что особенно важно в финальные периоды откорма.
- Улучшение качества туши: Способствует формированию равномерной упитанности и повышению выхода мяса высшего сорта.
- Рекомендуемая норма ввода: 1-4% от массы комбикорма.

Для несушек:

- Поддержание высокой яйценоскости: Обеспечивает энергией для интенсивного яйцеобразования, особенно в пик продуктивности и в жаркий период, когда потребление корма снижается.
- Увеличение массы яйца: Способствует увеличению среднего веса яйца.
- Улучшение качества скорлупы: Косвенно влияет на усвоение минералов, необходимых для формирования прочной скорлупы.
- Стабилизация продуктивности: Помогает избежать резких спадов яйцекладки при стрессе или изменении условий.
- Рекомендуемая норма ввода: 1-4% от массы комбикорма.



422701, РТ, Высокая Гора
Промышленная Зона, здание 43, пом. 1

 kampkazan.ru

 info@kampkazan.ru



Горячая Линия
8-800-100-3091



DRYFAT OPTIMUM

защищенный жир

для всех видов сельскохозяйственных животных и птицы

Защищенный жир DryFat Optimum производится из фракций пальмового масла для использования в качестве источника энергии для всех видов сельскохозяйственных животных.

Параметр	Стандарты	Жирнокислотный состав	Типичное значение
Сырой жир	99% минимум	C16:0 Пальмитиновая	75%
Влага	0,5% максимум	C18:0 Стеариновая	4,5%
Свобод. жирные кислоты	35% максимум	C18:1 Олеиновая	18%
Йодное значение	21 макс	C18:2 Линолевая	2,5%
Температура плавления	55-58 С°	ОЭ для жвачных = (37-38	
Цвет	от белого до кремового	МДж)	
Свойства	Округлые гранулы - 600 микром	ОЭ для птицы = (35.2 МДж)	


Преимущества использования DryFat Optimum:

- Обеспечивает организм животных высокоусвояемой энергией;
- Способствует получению более прочной гранулы при производстве комбикорма;
- Положительно влияет на воспроизводство, обменные процессы иммунитет;
- Способствует поддержанию высокого уровня продуктивности животных и птиц;
- Легко и равномерно смешивается с комбикормом и кормосмесями;
- Улучшает качество тушки и шпика;
- Не воздействует на процессы ферментации в рубце;
- Обеспечивает высокий уровень лактации и повышение жирности молока;
- Позволяет снизить в рационе количество концентрированных кормов;
- Нормализует усвояемость клетчатки, снижает вероятность возникновения ацидоза у коров.

Упаковка и хранение

DryFat Optimum упакован в 25 кг бумажные мешки. Важно хранить продукт в прохладном темном месте, исключая попадание прямых солнечных лучей.

Страна-производитель: Малайзия

 422701, РТ, Высокая Гора
Промышленная Зона, здание 43, пом. 1

 kampkazan.ru
 info@kampkazan.ru

 Горячая Линия
8-800-100-3091