



Оптимизирует продуктивность благодаря улучшению эффективности использования белка

Эффективность использования белка у жвачных животных и высокие показатели молочной продуктивности коров являются приоритетными задачами производителей и специалистов по кормлению КРС.

Тщательно подобранные фитогенные ингредиенты помогают решить проблемы экономики и эффективности хозяйства, в частности, производства молока без вредных примесей, снижения потерь в окружающей среде и повышения устойчивости животных к заболеваниям.



Научно доказанная эффективность природных действующих веществ



Молоко, скорректированное по энергии

+ 1,6 кг



Эффективность использования корма

+ 4,5 %



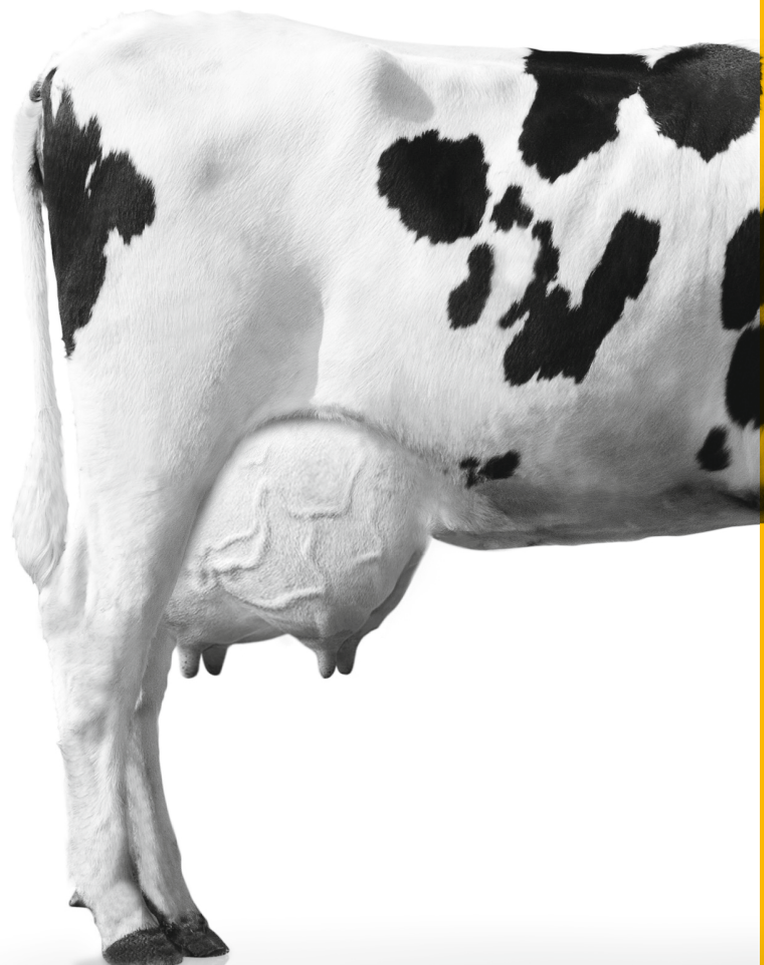
Молочный белок

+ 0,2 г/кг



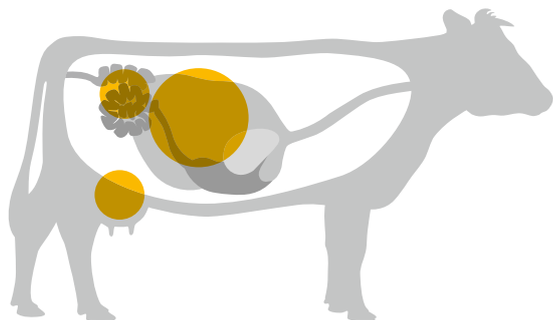
Метан

- 6,3 %



Используйте силу природы для большей эффективности

Специально подобранный состав **Активфор® Про** поддерживает усвоение активных веществ фитогеников.



Уникальный состав способствует оптимизации синтеза микробного белка, повышенный уровень транзитного белка в рубце и лучшую усвояемость в тонком кишечнике. Путем улучшения эффективности, **Активфор® Про** способствует повышению продуктивности, снижению уровня мочевины в молоке, поддержанию стабильности рубца и уменьшению потерь аммиака и метана в окружающую среду.

Кроме того, с помощью концепции **Performizer®**, **Активфор® Про** предлагает решение для снижения затрат на корма.

Рекомендации по дозировке

20–30 г/сут для молочных коров в зависимости от продуктивности, например, 25 г/гол при удое 20-30 л/сут

10–30 г/сут для мясного скота, молочных телок в зависимости от массы тела, например, 5 г на 100 кг

5 г/сут для овец и коз

3–5 г/сут для ягнят

Спецификации продукта

Стандартная упаковка:

бумажная упаковка с запахомнепроницаемым полиэтиленовым вкладышем 20 кг

Срок годности: 18 месяцев

Рекомендации по хранению: хранить в сухом прохладном месте в закрытой оригинальной упаковке

Механизм действия фитогенных веществ

Эфирные масла

оптимизируют синтез микробного протеина в рубце

Специи

улучшают усвояемость белка и других питательных веществ в тонком кишечнике и стимулируют слюноотделение

Танины

повышают уровень транзитного белка в рубце



Ваш выбор – **Активфор® Про**

Используйте силу природы для большей эффективности. Более подробно на: www.delacon.com



Cargill®

ООО «Провими»
125167, Москва, Ленинградский проспект 37,
корпус 9, подъезд 2, Тел: +7 (495) 213-34-12
Provimi_moscow@cargill.com
www.cargill.com, www.provimi.ru