

**Нутракор 99** – фракционированный «защищенный» жир для увеличения плотности энергии рациона. За счет своей твердой гранулированной структуры не расщепляется в рубце. Жидкие жиры обволакивают клетчатку в рубце и препятствуют ее расщеплению, а также губительно действуют на микрофлору рубца. В отличие от них фракционированный жир Нутракор 99 проходит через рубец транзитом и не влияет при этом на процессы пищеварения, сохраняя значение рН.

**Нутракор 99** содержит высокий уровень пальмитиновой кислоты, которая доказано улучшает переваримость клетчатки и увеличивает выход молочного жира.

### Преимущества Нутракор 99:

- ✓ Значительно превышает по содержанию энергии другие виды корма (в 2,25 раз);
- ✓ Повышает надой (до 3 кг на голову в день) и жирность молока;
- ✓ Не влияет на рН рубца;
- ✓ Не провоцирует тепловой стресс;
- ✓ Положительно влияет на гормональный фон и фертильность;
- ✓ Помогает снижать уровень концентрированных кормов в рационе.

Состав:	%
СЖ, не менее	99
Влажность	1
С16:0 Пальмитиновая	75
С18:0 Стеариновая	5
С18:1 Олеиновая	15
С18:2 Линолевая	4
ОЭ, МДж	38,5

### Принцип действия:

**Нутракор 99** представляет собой фракционированный жир в виде твердых фракций пальмового масла, содержащих в себе жирные кислоты. За счет высокой температуры плавления (57,8 °С) продукт не расщепляется в рубце и не влияет на его микрофлору и процессы ферментации. Нутракор 99 распадается в тонком кишечнике на длинноцепочечные жирные кислоты и с током крови разносится к тканям и органам, в том числе и в молочную железу, где непосредственно участвует в синтезе молочного жира.

### Нормы ввода:

Зависят от энергетической питательности рациона.

Лактирующие 20-30 кг/сут	300 – 500 гр
Лактирующие 30-40 кг/сут	500 – 800 гр
На откорме	150 – 500 гр

### Рекомендации по вводу:

**Нутракор 99** сохраняет свои свойства при всех известных методах смешивания. Применяется как отдельная добавка и как компонент при приготовлении полносмешанного рациона. При введении в комбикорм образует прочную гранулу.

**Упаковка:** трёхслойные бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем по 25 кг.

**Срок хранения:** 12 месяцев.