

«Денкапиг Лакто Некст»

ЗАМЕНИТЕЛЬ СВИНОМАТОЧНОГО МОЛОКА

ДЕНКАПИГ ЛАКТО НЕКСТ – идеальное решение для выкармливания больших приплодов в условиях нехватки молока. Его можно применять через 10 дней после рождения после выпойки Денкапиг Лакто Старт или Денкапиг Лакто Комби и до 2 недель после отъема, чтобы поросята получили достаточно энергии и питательных веществ. Состав заменителя специально разработан с учетом физиологических особенностей развития пищеварительной системы поросят. **ДЕНКАПИГ ЛАКТО НЕКСТ** готовит поросят к отъему и плавно переводит их на сухой корм. Продукт произведен в Голландии с соблюдением строгих норм контроля качества.

Ингредиенты: молочные продукты, растительное масло, растительный протеин, крахмал, премикс.

Питательность:

Протеин сырой, не менее	20,1 %	<u>Макроэлементы, не менее</u>	
Жир сырой, не менее	8,0 %	Са (кальций)	0,57 %
Клетчатка сырая, не более	0,5 %	P (фосфор)	0,52 %
Сырая зола, не более	5,5 %	Na (натрий)	0,37 %

Микроэлементы, не менее

Fe (железо)	99 мг/кг
Cu (медь)	160 мг/кг
Zn (цинк)	100 мг/кг
J (йод)	0,6 мг/кг
Se (селен)	0,3 мг/кг
Mn (марганец)	45 мг/кг
Обменная энергия	16,7 МДж

Витамины, не менее

Витамин А	25 000 МЕ
Витамин Д 3	4 010 МЕ
Витамин Е	150 мг/кг

Аминокислоты, не менее

Лизин	1,6 %
Метионин	0,62 %

Преимущества:

- Дополнительное молоко для поросят
- Отличный вкус, стимулирующий высокое потребление
- Применяется после запуска с Денкапиг Лакто Старт
- Плавный переход на стартерный корм
- Экономически эффективный

Применение:

ДЕНКАПИГ ЛАКТО НЕКСТ начинают вводить в рацион 3 раза в день в небольшом количестве в смеси с молоком свиноматки постепенно увеличивая дозу.

Рекомендации по приготовлению:

Налить половину необходимого объема чистой воды при температуре 20-45°C. Постепенно добавить 1 кг **ДЕНКАПИГ ЛАКТО НЕКСТ** тщательно размешивая до получения однородной консистенции. Свежеприготовленную смесь сразу выпаивать поросятам.

Рекомендуемая концентрация: 150 г/литр для автоматических станций кормления. Для выпойки через кормушки используйте 150-250 г/литр.

Условия хранения: в сухом прохладном месте вдали от прямых солнечных лучей.

Срок годности: 1 год с даты производства (см. на упаковке)