***Уважаемые коллеги!***

***АО «Вороновский завод регенерированного молока» - отечественный производитель заменителей цельного молока для молодняка сельскохозяйственных животных и ООО «ТПК «ТРИ-Ф», приглашают к взаимовыгодному сотрудничеству и предлагают продукцию собственного производства-***

***ЗАМЕНИТЕЛЬ ЦЕЛЬНОГО МОЛОКА ДЛЯ ПОРОСЯТ, с 7-го дня жизни***

***LOGAS MILK лайт***

Продукт изготовлен исключительно из высококачественных ингредиентов и включает в себя: сладкую подсырную сыворотку, пищевой соевый изолят, жировой концентрат, абсолютно водорастворимый витаминно-минеральный премикс – с минеральными элементами в хелатной форме, поливидовой пробиотик и пребиотический комплекс органических кислот.

***Преимущества использования:***

ЗЦМ для подсосных поросят сходен по сочетанию питательных веществ с молоком свиноматки.

Это положительно влияет на поедание корма и, тем самым, на физиологию пищеварения - скорость прохождения через ЖКТ, облегчение перехода на твердые корма.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Компонентный состав** | **Витамины, макро- и микроэлементы** | **Аминокислоты** |
| Молочные продукты  Растительный белок  Жировой концентрат  Поливидовой пробиотик состоящий из лакто- и бифидобактерий 1х10\*8 КОЕ  Пребиотический комплекс из органических кислот  Ароматизатор  Витаминно-минеральный комплекс | **Витамины**:  А (ретинол) 54000 МЕ  D3 (холекальциферол) 1200 МЕ  Е (токоферол) 75 мг  К3 (менадион) 12,0 мг  В1 (тиамин) 6,0 мг  В2 (рибофлавин) 6,0 мг  В3 (пантотеновая кислота) 60 мг  В4 (холин) 240,0 мг  В5 (РР, ниацин) 105 мг  В6 (пиридоксин) 12,0 мг  В7 (Н, биотин) 450 мкг  В12 (цианкобаламин) 75 мкг  С (аскорбиновая кислота) 180мг  **Макроэлементы**:  Ca (кальций) 4,6г  Р (фосфор) 6,9г  NaCl 0,9 г  **Микроэлементы**:  Fe (железо) 90 мг  Сu (медь) 15 мг  I (йод) 3 мг  Se (селен) 0,12 мг  Zn (цинк) 151,0 мг  Со (кобальт) 3 мг  Mn (марганец) 151 мг | лизин 1,44 %  метионин 0,41 %  метионин+цистин 0,84 %  треонин 0,99% |
| **Биохимический состав** |
| Протеина, не менее 20,0%  Жира, не менее 16,0%  Содержит ненасыщенные жирные кислоты в т.ч.:  олеиновую 42,4 %  линолевую 8,8%  пальмитиновую 43,3%  стеариновую 5,5%  Не содержит трансжирных кислот  Сырой золы, не более 8,0%  Влаги, не более 8%  Углеводов, не менее 50 %  В т.ч. лактозы 40%  Клетчатки 0,5%  Энергетическая ценность (обменная энергия),  Ккал/ МДж, не менее 4000 /15, 9  Индекс растворимости сырого осадка - не более 0,1 см3 |

**Рекомендации по смешиванию:**

1. Разведение продукта производить в пропорции с водой 1:8

2. Налить половину необходимого объема чистой воды температурой 50-55°С.

3. Высыпать порошок в воду и интенсивно размешать в течение одной минуты.

4. Добавить остальную часть воды

5. Приступить к кормлению поросят при температуре смеси около 38-40°С.

Срок хранения – 6 месяцев. Хранить при температуре не более 25\*С.