

**СУПЕРМЕЛЬ R** – это заменитель сухого обезжиренного молока, который представляет собой комбинацию белков молочного и растительного происхождения. **СУПЕРМЕЛЬ R** произведен в Голландии с соблюдением строгих норм контроля качества.

### Состав

Протеин сырой, не менее	35,0	%
Жир сырой, не менее	1,0	%
Углеводы,	52,0	%
в т.ч. Лактоза	25	%
Клетчатка сырая, не более	1,8	%
Зольный остаток, не более	7,0	%
Влага, не более	5,0	%

### Аминокислоты

Лизин	21,8	г/кг
Метионин	5,1	г/кг
Цистин	5,1	г/кг
Треонин	13,8	г/кг
Триптофан	4,4	г/кг
Аспарагиновая кислота	41,0	г/кг
Аргинин	27,7	г/кг
Глутаминовая кислота	62,4	г/кг
Глицин	14,0	г/кг
Гистидин	10,25	г/кг
Изолейцин	17,7	г/кг
Лейцин	29,2	г/кг
Фенилаланин	19,2	г/кг
Серин	18,7	г/кг
Пролин	21,5	г/кг
Валин	18,4	г/кг

**Кислотность, \*Т, не более 28-30**

**Обменная энергия 10,66**

### Витамины, не менее

A (ретинол)	7800	МЕ
Д 3 (холекальциферол)	1900	МЕ
E (токоферол)	20	мг
К 3 (фитодианин)	0,85	мг
B 1 (тиамин)	3	мг
B 2 (рибофлавин)	3	мг
B 3 (пантотеновая к-та)	18	мг
B 5 (ниацин)	8	мг
B 6 (пиридоксин)	2	мг
B12 (цианокобаламин)	22	мг
C (аскорбиновая к-та)	45	мг

### Макроэлементы, не менее

Ca (кальций)	4,7	г/кг
P (фосфор)	6,4	г/кг
Na (натрий)	2,7	г/кг
K (калий)	23	г/кг

### Микроэлементы, не менее

Fe (железо)	85	мг
Cu (медь)	25	мг
Mg (магний)	25	мг
Se (селен)	0,15	мг
Zn (цинк)	65	мг
Co (кобальт)	0,3	мг

J (иод) 0,4 мг

### Преимущества

**СУПЕРМЕЛЬ R** – один из необходимых компонентов в производстве высококачественных комбикормов для поросят и птицы, который великолепно смешивается с другими компонентами, и придает корму приятный вкус и запах.

Применение **СУПЕРМЕЛЬ R** способствует увеличению скорости роста животных, лучшей конверсии кормов, повышению качества мяса

### Применение

Вводится как составляющая комбикормов на свинокомплексах и птицеводческих предприятиях.

Рекомендуемая норма ввода:

для свиней – 5 - 25 %,

для птицы – 3%.

### Срок годности

1 год с даты производства (см. на упаковке).