

МикоЛад

Первоклассный **сорбент** микотоксинов корма для наиболее эффективного решения проблем микотоксикозов в животноводстве и птицеводстве.



- Активная сорбция всех известных микотоксинов
- Стимуляция роста молодняка
- Антибиотические, противовирусные и иммунопротекторные свойства

Преимущества:

- Сорбирует и нейтрализует широко распространенные микотоксины – афлатоксин В1, зеараленон, Т-2 токсин, охратоксин, vomitоксин и др.
- Снижает расстройства пищеварительного тракта, нормализует пищеварение
- Позитивно влияет на восстановление репродуктивной системы маточного стада
- Блокирует и угнетает действие ряда патогенных и условно патогенных микроорганизмов в кишечнике
- Повышает и поддерживает иммунитет и защитные функции организма
- Восстанавливает, стимулирует и стабилизирует продуктивность животных

Фасовка: многослойные крафт-мешки с полиэтиленовым вкладышем по 20 кг.

Условия хранения: 18 месяцев со дня производства при температуре от +2 до +10°C в проветриваемом помещении.

Дозировка препарата:

- для сорбции и нейтрализации микотоксинов корма - 0,5 кг/т,
- в качестве стимулятора роста для животных на откорме – 1 кг/т

Виды плесеней	Продуцируемые токсины
<i>Aspergillus flavus</i>	Афлатоксин В1, В2, G1, G2
<i>A. parasiticus</i>	Афлатоксин В1, В2, М1, М2
<i>A. ochraceus</i>	Охратоксин
<i>Fusarium trichoderm</i>	Зеараленон, Т-2, ДОН
<i>F. roseum</i>	Т-2, 2-деоксиниваленол (ДОН)
<i>F. graminearum</i>	Зеараленон, ДОН
<i>Penicillium viridicatum</i>	Охратоксин А
<i>P. palitans</i>	Цитринин, Охратоксин А

Применение:

- Для рационов молодняка и взрослых животных при подозрении и при наличии микотоксинов в корме
- Для животных на откорме в качестве стимуляции роста

