

Наименование: **монокальцийфосфат кормовой**

Нормативный документ: ГОСТ 23999-80

**Физико-химические и бактериологические показатели:**

Наименование показателя	Норма	
	1 сорт	2 сорт
Массовая доля фосфора, растворимого в 0,4 %-ном р-ре соляной кислоты, %: в пересчете на P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> в пересчете на P, не менее	55-56 24	50-51 22
Массовая доля кальция, %, не более	18	
Показатель активности водородных ионов, ед. рН, не менее	3	
Массовая доля воды, %, не более	4	
Содержание металломагнитной примеси	не допускается	
Крупность: остаток на сите с отверстиями Ø 5 мм, % остаток на сите с отверстиями Ø 3 мм, % остаток на сите с отверстиями Ø 2 мм, % остаток на сите с отверстиями Ø 1 мм, %	0 10 не нормируется не нормируется	0 10 не нормируется не нормируется
Массовая доля золы, нерастворимой в соляной кислоте, не более	10	

**Показатели безопасности:** содержание мышьяка, фтора и свинца не должно превышать допустимые нормы, утвержденные данным нормативным документом.

**Показатели безопасности по монокальцийфосфат**

Показатель	Норма
Мышьяк, %, не более	0,005
Фтор, %, не более	0,2
Свинец, %, не более	0,002

**Каждая партия сопровождается сертификатом или протоколом безопасности о подтверждении соответствия продукта требованиям стандарта.**