



БАЛТИЙСКАЯ
МАНУФАКТУРА

Марганец (II) сернокислый одноводный $MnSO_4 \cdot H_2O$

Внешний вид: белый или слегка розовый порошок

Физико-химические данные:

Молекулярный вес	169.0
Температура плавления	700 °C (ангидрит)
Растворим в воде	
Нерастворим в этаноле	

Упаковка:

бумажные мешки с п/э вкладышем по 20-25 кг

Серийный номер 00Н 3077

Гарантийный срок: без срока годности

Показатели качества:

	Норма
Mn	$\geq 31.8\%$
Pb	$\leq 0.002\%$
Fe	$\leq 0.004\%$
Нерастворимые в-ва в H_2O	$\leq 0.05\%$
Cd	$\leq 0.001\%$
As	$\leq 0.001\%$
pH	5.0-7.0

Применение:

- в качестве электролита при получении MnO_2 и Mn ;
- как компонент красителей в текстильной промышленности;
- как компонент при производстве свинцово-марганцевых сиккативов;
- как катализатор в органическом синтезе, в том числе производстве синтетических жирных кислот;
- как компонент для приготовления премиксов, используемых при кормлении животных;
- как микроудобрение