

	<b>Технический паспорт</b>	
	<b>Алюминия сульфат технический очищенный</b>	<b>01.01.2018</b>
<b>Производитель</b>	<b>Публичное акционерное общество «СУМЫХИМПРОМ»</b>	
<b>Адрес</b>	<b>40003, ул. Харьковская, п/о 12, г. Сумы, Украина</b>	
<b>Телефон</b>	<b>+ 38 (0542) 67-42-14</b>	
<b>Факс</b>	<b>+ 38 (0542) 68-30-05</b>	
<b>E-mail</b>	<b>priyomnaya@sumykhimprom.org.ua</b>	

### Информация о продукте:

Сфера применения	Для очистки воды хозяйственно-питьевого и промышленного назначения, для использования в бумажной, текстильной, кожевенной и других отраслях промышленности.
Внешний вид	Куски неправильной формы или гранулы белого цвета
Молекулярная формула	$Al_2(SO_4)_3$
Торговое наименование	Алюминия сульфат технический очищенный
Регистрационные номера	CAS № 10043-01-3; EINECS № 233-135-0
Гарантийный срок хранения	12 месяцев со дня изготовления
Вид упаковки	Сульфат алюминия упаковывают в специализированные мягкие контейнеры типов МКР-1,0 С, МКР-1,0 М и МКО-1,0 С. Возможна отгрузка навалом.
Срок годности	Не ограничен
Условия хранения и применения	Сульфат алюминия хранят насыпью или в мешках в закрытом складском помещении на площадках с твердым покрытием или в бункерах. Контейнеры хранят на специальных контейнерных площадках. Продукт, упакованный в контейнеры, допускается хранить на незагрязненных открытых площадках, которые имеют твердое покрытие со стоком вод. Срок хранения продукта не ограничен.
Информация по транспортировке	Сульфат алюминия транспортируют в упакованном виде или насыпью. Сульфат алюминия насыпью транспортируют в крытых железнодорожных вагонах, а также в автомобилях, упакованный в контейнеры и мешки — всеми видами транспорта, кроме воздушного, в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, которые действуют на транспорте данного вида. Продукт, упакованный в специализированные мягкие контейнеры, допускается транспортировать открытым подвижным составом. Транспортируется автомобильным (ADR) или железнодорожным транспортом (RID), согласно действующим на данном виде транспорта правилам погрузки, крепления и перевозки грузов. В соответствии с международными правилами перевозки груз не классифицируется как опасный.

**Физико — химические показатели**

Наименование показателя	Норма для сорта	
	1-го	2-го
Внешний вид	Пластинки, которые не слеживаются, куски неопределенной формы и разного размера массой не больше 10 кг белого цвета (допускаются бледные оттенки серого, голубого и розового цвета)	
Массовая доля оксида алюминия, %, не менее	16	15
Массовая доля нерастворимого в воде остатка, %, не более	0,3	0,7
Массовая доля железа в пересчете на оксид железа (III), %, не более	0,02	0,30
Массовая доля свободной серной кислоты (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ), %, не более	Выдерживает испытание по ГОСТ 12966-85	0,1
Массовая доля мышьяка в пересчете на оксид мышьяка (III), %, не более	0,001	0,003

