



Спецификация

Адрес: 618400: Россия, Пермский край,
г.Березники, проспект Ленина, д. 47, офис 420
Отдел продаж: 8-342-20-340-09; 89197010103
email: qweasdzxc1966@yandex.ru;
posta@artel2006.ru;
info@artel2006.ru

Калий хлорид (40%) Гранулированный ТУ 2184-037-00545484-2009

Калия хлорид ($K_2O > 40\%$). Является попутным продуктом при получении магния. На внешний вид – это гранула неправильной формы (ломаная) светло - серого цвета. Применяют в сельском хозяйстве используется в качестве удобрения. Внесение в почву производится с помощью специализированной техники.

Внешний вид - гранула не правильной формы. Светло - серый цвет

	Норма,%	Фактически,%
Массовая доля хлористого калия KCl, не менее	65	до 80
Массовая доля хлористого калия в пересчете на K_2O , не менее	40	до 50
Массовая доля хлористого магния (MgCl), max	8	5,0
Массовая доля воды, не более	3	0,4
Массовая доля фракции более от 1мм до 5 мм,	95	95
Массовая доля фракции менее 6 мм,	100	100
Рассыпчатость, не менее	100	100

Примечание: Рассыпчатость обеспечивается обработкой готового продукта антислеживающими кондиционирующими добавками в соответствии с постоянным технологическим регламентами производства.

Вид фасовки: Калий хлорид Гранулированный упаковывают в водонепроницаемые контейнеры мягкие специализированные для сыпучих грузов МКР 1,0 С2-0,8ППР, выпускаемые по ТУ 2297-00794818830-07 с коэффициентом безопасности 5:1

Массой нетто 900кг \pm 5кг

Транспортировка: Осуществляется железнодорожным, водным или автомобильным транспортом в соответствии с правилами перевозки, действующими на транспорте данного вида.

Гарантийный срок хранения: 6 месяцев со дня изготовления.

Хранить в закрытых складских помещениях, исключающих попадание атмосферных осадков и грунтовых вод.

Агрохимический срок хранения: не ограничен