



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 Мелкогранулированный ТУ 2184-037-00545484-2009

Калия хлорид (K₂O>40%) Мелкогранулированный. Является попутным продуктом при получении магния. Производят гранулу путём расплава отработанного электролита. Гранулы имеют сферическую форму. Применяют в сельском хозяйстве. Используется в качестве удобрения. Внесение в почву производится с помощью специализированной техники.

Внешний вид – Гранула сферической формы различных оттенков от светло серого до желтого цвета.

	Норма,%	Фактически,%
Массовая доля хлористого калия KCl, не менее	70	80
Массовая доля хлористого калия в пересчете на K ₂ O,% не менее	40	до 50
Массовая доля хлорида натрия NaCl, не менее	14	15
Массовая доля воды, не более	1,5	0,6
Массовая доля хлористого магния (MgCl), max	8	5,0
Массовая доля нерастворимого в воде остатка, не более	0,5	0,4
Массовая доля воды, не более	1,5	0,6
Гранулометрический состав:		
Массовая доля фракции более от 0,5мм до 3 мм, не менее	95	95
Рассыпчатость, не менее	100	100

Вид фасовки: Калий хлорид 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 850кг ± 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