

Калий хлористый, марка Мелкий

ГОСТ 4568-95

Калий хлористый предназначается для сельского хозяйства как удобрение, а также для промышленности при производстве химических продуктов и для других целей. При строительстве и ремонте скважин, хлорид калия используют в качестве ингибирующего компонента бурового раствора.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Основные показатели	Значение
Внешний вид	Мелкие зерна различных оттенков красно-бурого цвета
Массовая доля калия, в пересчете на K_2O , %, не менее	60,5
Массовая доля воды, %, не более	0,2
Рассыпчатость, %	100

Упаковка

Насыпь
МКР

Срок хранения

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления.

Транспорт

Калий хлористый транспортируется насыпью или в упакованном виде всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта и соблюдением требований ГОСТ 4568-95:

На автомобильном, железнодорожном, речном и морском транспорте использование надежно закрытых крупногабаритных упаковок, включая морские универсальные контейнеры.

Производственные площадки

ООО «ЕвроХим – Усольский Калийный Комбинат», г. Березники, Пермский край, Российская Федерация.