



ХЛОРИСТЫЙ КАЛИЙ

Калий хлористый является самым экономически эффективным источником калия и подходит для восполнения истощенных калием почв всех типов. Рекомендуется для внесения под большинство зерновых, масличных, сахароносных и волокнистых культур с высокой потребностью в калии и малочувствительных к хлору, а также для ежегодной подкормки почв с целью поддержания содержания калия на оптимальном уровне.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

По способу переработки силвинитовой руды – флотационный и галургический. Внешний вид – гранулы неправильной формы от серовато-белого до красно-бурого цвета.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Физико-химические показатели	Вид продукции			
	Калий хлористый гранулированный			Калий хлористый мелкогранулированный
	Нормативный документ:			
Стандарт	СТО СПЭКС 001-98 Марка Г	ГОСТ 4568-95 1-й сорт	ТУ РБ 600122610.01 0-2002	ТУ РБ 600122610.010-2002
Цвет	белый/розовый	белый/розовый	белый/розовый	белый/розовый
Массовая доля K ₂ O, % не менее	60	60	60	60
Массовая доля H ₂ O, % не более	0,5	0,5	0,5	0,5
Гранулометрический состав/массовая доля фракций	свыше 4 мм – не более 3% от 2 до 4 мм – не менее 87% от 1 до 2 мм – не более 8% менее 1 мм – не более 2%	свыше 6 мм – 0% от 1 до 4 мм – не менее 95% менее 1 мм – не более 5%	более 4 мм – не более 5% от 1 до 4 мм – не менее 90% менее 1 мм – не более 5%	более 4 мм – 0% от 1 до 4 мм – не менее 35% менее 1 мм – не нормируется
Динамическая прочность, % не менее	85	80	85	-
Рассыпчатость, %	-	100	100	100

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Калий хлористый гранулированный используется в качестве основного удобрения для непосредственного внесения в почву для обеспечения сельскохозяйственных культур калием. Он также является компонентом при приготовлении смешанных азотно-фосфорно-калийных удобрений.

Высококонцентрированное однокомпонентное калийное удобрение, которое, благодаря оптимальному гранулометрическому составу, подходит как для прямого внесения во все типы почв, так и для производства тукосмесей.

УПАКОВКА	ТРАНСПОРТ	ГАРАНТИЯ
25-50 КГ МЕШКИ*	ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ	От 6 месяцев до 1 года в зависимости от марки продукта
1000-1200КГ БИГ-БЭГИ*	АВТОМОБИЛЬНЫЙ	
НАСЫПЬ	МОРСКОЙ:	
	-СУДА-БАЛКЕРЫ -КОНТЕЙНЕРЫ	

*при поставках из морского порта