

## AQUADROP KCl

### Калий хлористый 98%

Высокоэффективное водорастворимое удобрение с максимальным содержанием калия. Используется для внесения в почву в растворенном виде через системы ирригации, для производства сложных NPK-удобрений, других калийных удобрений (сульфат и нитрат калия).

Внешний вид	Обеспыленные кристаллы серовато-белого цвета
Массовая доля:	
калия хлористого, %, не менее	98,2
калия в пересчете на K <sub>2</sub> O, %, не менее	62
Массовая доля нерастворимого остатка, %	0,01*
Массовая доля воды, %, не более	0,5
Гранулометрический состав	
Гранулометрический состав (массовая доля фракций):	
от 0,1 до 1,25 мм, % не менее	90
менее 0,1 мм, % не более	3
Массовая доля натрия хлористого, %	1,5*

\* - типичное значение показателя

## Упаковка, транспортирование и хранение

Упаковка: насыпь, мешки 25 кг, МКР.

Транспортирование: железнодорожным, речным и автомобильным транспортом в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Хранение: в закрытых складских помещениях, исключающих загрязнение, попадание атмосферных осадков (дождь, снег) и грунтовых вод. Допускается хранение в контейнерах на площадках с твердым покрытием, оборудованных навесами. Не допускается совместное хранение с кислотами, щелочами, органическими веществами. Хранить отдельно от пестицидов, минеральных добавок, консервантов, фуража, пищевых продуктов и питьевой воды.