



**Кальций хлористый  
технический кальцинированный  
первый сорт**

ГОСТ 450-77

Порошок или гранулы белого цвета.

**Применение:** технический хлористый кальций применяется в химической, нефтяной, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности, в холодильной технике, в строительстве и изготовлении строительных материалов, в цветной металлургии, при строительстве и эксплуатации автомобильных дорог, а также в качестве осушителя и для других целей.

Наименование показателей	Норма
Массовая доля хлористого кальция, %, не менее	90
Массовая доля магния в пересчете на $MgCl_2$ , %, не более	0,5
Массовая доля прочих хлоридов, в том числе $MgCl_2$ , в пересчете на $NaCl$ , %, не более	не нормируется
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,004
Массовая доля нерастворимого в воде остатка, %, не более	0,5
Массовая доля сульфатов в перерасчете на сульфат-ион, %, не более	не нормируется