

Кальций хлористый технический ГОСТ 450 – 77 с изм. № 3



Навои, Узбекистан

Хлористый кальций используется в химической, лесной, деревообрабатывающей, нефтехимической промышленности, в строительстве и изготовлении строительных материалов, холодильной технике, цветной металлургии:

- в нефте- и газодобывающей промышленности в качестве реагента для интенсификации процессов нефтедобычи, для приготовления жидкости глушения нефтяных и газовых скважин при их ремонте, приготовления промывочных жидкостей для бурения нефтяных и газовых скважин, в качестве компонента тампонажных растворов при устройстве нефтяных скважин;
- в электролитическом производстве металлического кальция и кальциевых сплавов;
- в качестве осушителя газов и жидкостей за счет значительной гигроскопичности;
- в качестве хладагента в холодильных системах, против обледенения летных полей аэродромов, железнодорожных стрелок и рельсов;
- в качестве средства, предотвращающего смерзаемость угля и руд;
- при строительстве и эксплуатации автомобильных дорог в качестве компонента подстилающего слоя, укрепления шоссейных дорог, для связывания пыли, в качестве антигололедного реагента;
- в строительной промышленности для регулирования свойств тампонажных растворов на основе портландцемента, увеличения скорости твердения тампонажных цементов, увеличения морозостойкости строительных растворов и др.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Данилина Елена

998792292971

ул.Навои,5