

## Кальций хлористый (Хлорид кальция)

## Алматы, Казахстан

Кальций хлористый 94-98% (хлорид кальция) - это основной компонент жидкостей глушения скважин.

Применяют для получения металлического кальция, для осушки и понижения точки росы технологического и импульсного

- ГРС, КС магистральных газопроводов; АГНКС; объектах газодобычи при подготовке газа к транспортировке, в холодильном деле, медицине и т. д., для обеспыливания гравийных дорог, как противогололёдное средство, в сыроварении, хладогент в пищевой промышленности.

Кальций хлористый 94-98% широко используется нефтесервисными компаниями на нефтяных и газовых месторождениях в качестве основы или одного из компонентов:

- жидкостей глушения
- буровых растворов
- ускорителей затвердевания тампонажных цементов
- жидкостей для ремонта скважин

Хлорид кальция используют во время бурения и подготовки новых нефтяных скважин для промышленной добычи нефти, их обустройства и последующей эксплуатации, текущего и капитального ремонтов, а также для повышения нефтеотдачи.

## Контакты:

ТОО «Химия и Технология» 050020, г.Алматы, ул.Л.Чайкиной 14 (уг.пр.Достык) Тел: +7 (727) 333-60-99, 387-34-07, 387-34-08, 387-34-09, 341-04-70, 341-04-71 Сот:+77015524936

> Цена: Договорная Тип объявления: Торг: --

> > Продам, продажа, продаю

**ТОО «Химия и Технология»** +7 (727) 333-60-99

ТОО «Химия и Технология»