

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 газа на:

- 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:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

ТОО «Химия и Технология»
ТОО «Химия и Технология»

+7 (727) 333-60-99