

Нитрат кальция (кальциевая селитра), удобрение, бетонные добавки.

Алматы, Казахстан

Кальция нитрат (кальциевая селитра, азотнокислый кальций) – неорганическая соль азотной кислоты. Гранулированный, безводный нитрат кальция, применяется, как добавка в бетон, в качестве удобрения, для приготовления рассола в холодильной технике, в производстве реактивов, стеклопластиков. Кальциевая селитра является физиологическим щелочным удобрением, пригодным для всех почв и прежде всего для закисленных почв. В сельском хозяйстве применяют как азотное удобрение.

Нитрат кальция технического качества обладает свойствами, которые позволяют использовать его:

- 1) в качестве ускорителя твердения;
- 2) для долгосрочного повышения прочностных характеристик бетона;
- 3) в качестве анодного замедлителя коррозионных процессов арматурной стали в бетонах;

Полностью вступает в химические реакции с цементом и не вызывает последующего высолообразования, при капиллярном водоподсосе.

- ☒ Увеличивает ударную вязкость и прочность на излом для дорожного бетона.
- ☒ Уменьшает истираемость бетона (дорожные покрытия и элементы мощения).
- ☒ Уплотняет бетон.
- ☒ Увеличивает прочность готового изделия на сжатие в 1, 5-2 раза.
- ☒ Увеличивает скорость набора прочности в раннем возрасте. Расформовка возможна уже через 12-18 часов. Позволяет использовать низкомарочные цементы и шлакопортландцементы.
- ☒ Действует, как замедлитель процессов коррозии помещенной в бетон стали.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

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

+7 (727) 333-60-99