

Соль помол №1, помол №3, Экстра, таблетированная



Дніпропетровськ, Україна

Готовы предложить со склада в г. Днепропетровск соль №1 помол, соль №3 помол, соль "Экстра", соль таблетированная. Возможна доставка.

Пищевая соль:

Наиболее известное применение пищевой соли — это приправа к кушаньям. Надо отметить, что для этой цели употребляется главным образом соль 1 помола и выварочная соль. Мелко измолотая каменная соль благодаря своей малой гигроскопичности является превосходной столовой солью. Соль поваренная пищевая имеет в своем составе природные добавки солей магния, железа, кальция, калия, обладает отличным вкусом и является прекрасным консервантом.

Техническая соль:

Техническая соль применяется для подготовки и очистки воды, применяемой в технических целях в котельных, смягчение воды в бытовых и промышленных аппаратах, для приготовления буровых растворов, производства хлора и каустика, и других технических целей.

Соль таблетированная сорта «Экстра»:

Таблетированная соль применяется для регенерации ионообменных смол в установках по умягчению воды. Данные установки широко используются в пищевой, химической, фармацевтической промышленности, в энергетике. Продукт представляет собой спрессованную в таблетки или подушечки поваренную пищевую соль (NaCl) сорта «Экстра» без добавления йода и ферроционида калия (антислеживающей добавки). Таблетки белого цвета, без запаха. Продукт нетоксичен, пожаро- и взрывобезопасен. Обычный вид упаковки – 25 кг полипропиленовые мешки с полиэтиленовым вкладышем. Использование таблетированной соли имеет ряд существенных преимуществ по сравнению с обычной поваренной солью. Таблетированная соль имеет гораздо большую площадь поверхности, чем такое же по весу количество обычной поваренной соли.

Благодаря этому:

- 1) ее расход в процессе водоподготовки примерно на 30% ниже по сравнению с обычной солью;
- 2) благодаря «эффекту таяния» солевые таблетки в баке-солеприемнике не образует нерастворимый осадок, который может привести к выходу оборудования из строя;
- 3) соляные таблетки в воде одинаковой жесткости растворяются равномерно до насыщения регенерирующего раствора, что позволяет избавиться от дополнительного перемешивания вручную или механическим способом.

Дорожная соль:

Дорожная соль используется как одно из средств для борьбы со льдом, снегом и обледенением на дорогах, так же при производстве антигололедных реагентов.

Price: Договірна

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Герасименко Елена

0671352628