

# TULSION®

**ТГ**  
THERMAX

## Ионообменные СМОЛЫ



Химический отдел

### Применение в системах химводоподготовки..

Обессоливание | Обесщелачивание | Умягчение

- ▶ Промышленные и бытовые системы умягчения воды
- ▶ Ионообменное обессоливание воды
- ▶ Снижение щёлочности воды

Структура Гелевая/ Макропористая Матрица Стирол/ Акрил - Дивинилбензольная

100 марок смол Tulsion® для удовлетворения потребностей клиентов и качества воды

### Секторы, которые мы обслуживаем

Производство Удобрений | Атомная Энергетика | Тепловая Энергетика | Фармацевтика  
Нефтеперерабатывающая и Нефтехимическая отрасль | Производство Сахарных  
Сиропов | Гидрометаллургия | Производство Стекла | Производство Каустической  
Соды | Производство Продукции Тонкой Химии | Производство Кожи и многие другие  
производственные процессы отраслей промышленности и сельского хозяйства..



*Improving your business is  
our business...*