

#### назначение:

Для удаления солевых отложений с внутрискважинного оборудования

# для отраслей:

Нефтегазовая отрасль

## ВЫПУСКАЕМЫЙ СОСТАВ

Однородная коричневая жидкость

### ФОРМАТ ПОСТАВКИ

Еврокуб/бочка/канистра

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

В закрытых проветриваемых или открытых складских помещениях

### СРОК ГОДНОСТИ

12 месяцев



#### ОПИСАНИЕ ТОВАРА

РХЗОЛ Щ является синергетической смесью органический и неорганических веществ, обладающей высокой активностью по отношению ко многим соединениям различного химического происхождения. От «звенящего» сшитого РНРА геля до солей металлов: бария, кальция, железа. Обладает некоторыми свойствами ингибитора коррозии предотвращая разрушение внутрискважинного оборудования.

РХЗОЛ Щ быстро (в течение 8 часов) и эффективно (до полной деструкции) разрушает сшитые гели марки «J» и системы на основе PHPA, что позволяет использовать его для восстановления естественной проницаемости коллекторов после процессов IOR и строительства скважин. Эффективно удаляет солевые отложения с внутрискважинного оборудования. Проникая в поры и трещины пласта, РХЗОЛ Щ переводит загрязнители коллектора в растворенное состояние. Тем самым удается избежать загрязнения пласта гидроксидом железа, гипсом, разрушить сформировавшуюся глинистую корку.

Хорошо растворим в воде. Термостабилен до отрицательных значений.

По вопросам приобретения РХЗОЛ Щ и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: