



закрытое акционерное общество

"ОПЫТНЫЙ ЗАВОД НЕФТЕХИМ"

СОНКОР 9901[®]

Марка Б

ИНГИБИТОР КОРРОЗИИ

ТУ 2415-019-00151816-2002

Вся продукция сертифицирована в системе "ТЭКСЕРТ" и имеет разрешение на применение в технологических процессах добычи и транспорта нефти

Системы менеджмента качества, окружающей среды, промышленной безопасности и здоровья ЗАО "Опытный завод Нефтехим", сертифицированы в соответствии с требованиями международных стандартов ISO 9001:2000, ISO 14001:1999, спецификации OHSAS 18001:1998

- **ВОДОРАСТВОРИМЫЙ ИНГИБИТОР КОРРОЗИИ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ СИСТЕМ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ И НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ЗАВОДОВ;**
- **ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЗАЩИТУ ОБОРУДОВАНИЯ ОТ КОРРОЗИИ В АГРЕССИВНЫХ ВОДНЫХ СРЕДАХ СОДЕРЖАЩИХ РАСТВОРЕННЫЕ СОЛИ, СЕРНИСТЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, КИСЛОРОД И УГЛЕКИСЛЫЙ ГАЗ;**
- **ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В СИСТЕМАХ ПОДДЕРЖАНИЯ ПЛАСТОВОГО ДАВЛЕНИЯ НА ПРОМЫСЛАХ;**
- **МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ В КАЧЕСТВЕ ДЕЭМУЛЬГАТОРА ДЛЯ ОБЕССОЛИВАНИЯ НЕФТИ.**

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА	
Температура застывания, °С, не выше	минус 30
Устойчивость к коагуляции в рассоле	устойчив
Водородный показатель, рН	6-7
Защитное действие %, не менее	80-90*

*дозировки реагента выбираются в ходе опытно-промышленных испытаний в зависимости от коррозионной активности среды и технологии обработки.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- системы оборотного водоснабжения нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов;
- аппараты, предназначенные для разделения систем "нефтепродукт-вода";
- системы поддержания пластового давления (ППД) и утилизации воды, системах предварительного сброса воды.

ХРАНЕНИЕ

И ТРАНСПОРТИРОВКА

- хранение и транспортировка продукта осуществляется в металлических или полиэтиленовых емкостях.