



закрытое акционерное общество

**"ОПЫТНЫЙ ЗАВОД
НЕФТЕХИМ"**

СОНКОР 9510[®]

Марка К
ИНГИБИТОР КИСЛОТНОЙ
КОРРОЗИИ

ТУ 2458-022-00131816-2002

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 КИСЛОТНОЙ КОРРОЗИИ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ;**
- **ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИНГИБИРОВАНИЯ СОЛЯНОЙ И СЕРНОЙ КИСЛОТЫ, ЗАЩИТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ КИСЛОТНОЙ КОРРОЗИИ;**
- **НЕ ОКАЗЫВАЕТ ОТРИЦАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА РАБОТУ ДЕ-ЭМУЛЬГАТОРОВ.**

| ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА | |
|--|-------------|
| Температура застывания, °С, не выше | минус 45 |
| Кинематическая вязкость при 20°С, сСт, не более | 10 |
| Плотность при 20°С, г/см ³ , не менее | 0,800 |
| Степень защиты углеродистых сталей в серной и соляной кислотах | не ниже 90% |

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- скважинное оборудование;
- выкидные линии.

**ХРАНЕНИЕ
И ТРАНСПОРТИРОВКА**

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

ПРИМЕЧАНИЕ

- также является гидрофобизатором, способствующим удалению из призабойной зоны нефтяного пласта связанной воды; предотвращает набухание глины.
- кислотная композиция на основе реагента может быть использована для обработки продавочных жидкостей, жидкостей глушения и буровых растворов.