



**ІНГІБІТОР КОРОЗІЇ «НАФТОХІМ-3»
ТУ 38 УССР 201.479-89**

- Призначення: Інгібітор корозії «Нафтохім-3» призначений, для захисту нафтогазопромислового устаткування від корозії, викликані дією агресивних пластових і стічних вод, під час:

- видобутку нафти і газу;
- транспортування нафти і газу.

- Фізико-хімічні показники якості:

№ п/п	Назва показника	Норма
1.	Зовнішній вигляд	Рідина темно-коричневого кольору
2.	Кислотне число, мг КОН на 1г продукту, не більше	24
3.	В'язкість умовна по Енглеру при (20,0±0,5) °С градуси умовні, в межах	5-22
4.	Густина при 20 °С, г/см ³ , не менше	0,83
5.	Захисна дія при концентрації інгібітора 100 мг/дм ³ , %, не менше	90
6.	Масова частка загального азоту, %, не менше	2

Виробник гарантує відповідність якості інгібітора вимогам технічних умов при виконанні умов транспортування і зберігання.

- Пакування: металеві бочки, залізничні та автоцистерни, тара замовника.

- Безпека: Інгібітор корозії «Нафтохім-3» відноситься до 4-го класу небезпеки (речовини малонебезпечні).

- Додатково: Виступає емульгатором зворотніх емульсій для буріння і заглушення свердловин.

Попереджає корозійне розтріскування металу та ріст сульфатовідновних бактерій.

Не впливає на процеси переробки нафти і якість нафтопродуктів.

У складі інгібітора відсутні хлор, сірка, фосфор і їх сполуки.