



**ІНГІБІТОР КОРОЗІЇ «РЕНА–ТЕРМІКОР» Марка Б
ТУ У 24.6-30084964-009:2007**

- Призначення: Високотермічний інгібітор корозії «РЕНА–Термікор» марка Б призначений для використання в якості антикорозійної присадки при виробництві олів, мастильно-холодильних рідин, консерваційних мастил.

- Фізико-хімічні показники якості:

№ п/п	Назва показника	Норма
1.	Зовнішній вигляд	Рідина від жовтого до коричневого кольору
2.	Температура застигання °С, не вище ніж	Мінус 5
3.	Густина, при 20 °С, г/см ³ , в межах	0,85-0,95
4.	Захисна здатність, %, не менше ніж	90
5.	Температура спалаху у відкритому тиглі, °С, не нижче	165

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

Гарантійний термін зберігання та придатності інгібіторів корозії – три роки з дня виготовлення.

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

- Безпека: інгібітор корозії «РЕНА–Термікор» Марка Б за токсичністю відноситься до 4 класу небезпеки (речовини малонебезпечні).

- Додатково: інгібітор корозії «РЕНА–Термікор» Марка Б в якості антикорозійної присадки захищає обладнання від корозії під час його експлуатації та простою.

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