



**ІНГІБІТОР ГІДРАТОУТВОРЕННЯ «РЕНА – КРИСТАЛ» (концентрат)
ТУ У 24.1-30084964-006:2005**

- Призначення: Інгібітор гідратоутворення "РЕНА-Кристал" (концентрат), розчинений до 4 - 6%-ї концентрації у метанолі або іншому спиртовому розчиннику, призначений для запобігання обмерзання внутрішніх поверхонь газопроводів та утворення гідратних пробок при видобутку та транспортуванні газу.

- Фізико-хімічні показники якості:

№ п/п	Назва показника	Норма за техумовами
1	Зовнішній вигляд	Рідина від світло-коричневого до темно-коричневого кольору
2	Густина при температурі (20±0,5)°С, г/см ³ , в межах	від 0,800 до 0,950
3	Кислотне число, мг КОН на 1г продукту	не менше ніж 2,5
4	Температура застигання, °С	не вище ніж мінус 20

Гарантійний термін зберігання – 2 роки з дня виготовлення.

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

- Безпека: інгібітор гідратоутворення «РЕНА-Кристал» (концентрат) відноситься до 4 класу небезпеки – речовини малонебезпечні. Розкладається у ґрунті, не забруднюючи його.

- Додатково:

4 – 6% розчин інгібітора гідратоутворення «РЕНА-Кристал» (концентрат) у метанолі або іншому спиртовому розчиннику забезпечує зменшення у 2 – 4 рази питомих витрат робочого інгібіторного розчину у порівнянні з чистим метанолом.