



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

- Призначення: Високоєфективний інгібітор гідратування "РЕНА-Кристал" призначений для запобігання обмерзання внутрішніх поверхонь газопроводів та утворення гідратних пробок при видобутку та транспортуванні газу.

- Фізико-хімічні показники якості:

№ п/п	Назва показника	Нормативне значення
1	Зовнішній вигляд	Рідина від світло-жовтого до коричневого кольору
2	Густина при температурі (20±0,5)°С, г/см <sup>3</sup>	від 0,780 до 0,850
3	Кислотне число, мг КОН на 1г	не більше ніж 5,0
4	Температура застигання, °С	не вище ніж мінус 35

Гарантійний термін зберігання – 2 роки з дня виготовлення.

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

- Безпека: інгібітор гідратування «РЕНА-Кристал» відноситься до 3 класу небезпеки – речовини помірно небезпечні. Розкладається у ґрунті, не забруднюючи його.

- Додатково:

Питома витрата інгібітора гідратування «РЕНА-Кристал» у 2 – 3 рази менша ніж питома витрата метанолу.