

Тп-30

Турбинно масло

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Тп-30 – турбинно масло, произвежда се от висококачествени минерални базови масла и ефективен пакет от добавки, състоящо се от антикиселинни, антиоксидантни, антикорозионни и други добавки. Осигурява високи експлоатационни характеристики: отлична защита на оборудването, надеждна експлоатация, намаляване на времето за престой и увеличаване срока на годност на маслото.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Предназначено е за смазване на лагери и турбини спомагателни механизми на турбогенератори(парни газови турбини, турбокомпресорни машини, хидротурбини, корабни парни турбини и други аналогични видове оборудване), както и за работа за регулирането на тези машини, в качеството на хидравлична течност.

ПРЕДИМСТВА

Антикорозионни свойства

- Благодарение на наличието на антикорозионна добавка в състава, маслото осигурява защита на детайлите на турбината от корозионно въздействие.

Противоизносни свойства

- Осигурява защита на детайлите на турбината от износване и надраскване чрез използване на високоефективни противоизносни добавки, благодарение на което се удължава живота на оборудването.

Антиокислителни свойства

- Използването на висококачествено базово масло и пакет от добавки, съдържащ в състава си антиокислителна съставна част, възпрепятства образуването на високотемпературни отлагания, чрез което се удължава интервала за смяна на смазочния материал.

Деемулгиращи свойства

- Притежава добри деемулгиращи свойства, което осигурява възможност за приложение във влажна среда.

ОСНОВНИ ФИЗИКО-ХИМИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тп-30	
Кинематичен вискозитет при 40 °С, мм ² /с	43.5
Вискозитетен индекс	96
Пламна температура в отворен тигел, °С	230
Температура на течливост, °С	-14
Общо киселинно число, мг КОН/г	0.5
Масова част на сярата в базовото масло, %	0.3
Стабилност против окисление при 150 °С, 15 ч и разход на кислород 5 дм ³ /ч: • масова част на утайката, % • киселинно число, мг КОН/г	0.01 0.5
Време за деемулсация, мин	2.3
Плътност, при 15 °С, г/см ³	0.877
Цвят на колориметър ЦНТ, ед. ЦНТ	1.5

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

При спазване на правилата за лична и производствена хигиена, както и при надлежно използване в препоръчаните области на приложение, маслото Тп-30 не представлява неблагоприятно въздействие върху здравето на хората. Маслото се отнася към 4 клас на опасност (по ГОСТ 12.1.007). Избягвайте допир на маслото до кожата. При смяна на маслото ползвайте защитни ръкавици. Ако масло попадне върху кожата, веднага го измийте с вода и сапун.

Продуктът не трябва да се прилага в тези области, за които не е предназначен. Турбинното масло Тп-30 се отнася към средновъзпламенимите горящи течности, при температура на запалване 186-220 °С. При утилизация спазвайте мерките по опазване на околната среда. Отработеното масло, остатък от продукта подлежи на задължително събиране в херметически затворен контейнер и се предава в пунктове за прием на отработени масла. Не изливайте използваното масло в канализацията, почвата или водоемите.

Произвежда се от ООО «Газпромнефть-СМ», Русия, 117647, г. Москва, ул. Профсоюзная, 125А; 644040, г. Омск, пр. Губкина, 1. По-подробна информация за продукта и неговото използване можете да получите от техническите специалисти на e-mail: service@maslagaz.com

Горепосочените данни се явяват типични за продуктите, получени в условията на нормална производствена толерантност и не представляват технически условия. Информацията има справочен характер и може да бъде променена без предупреждение.

