

## TRANSTHERM 300

### ОЛИВА ДЛЯ ТЕРМОМАСЛЯНИХ КОТЛІВ.

#### ОПИС:

Transtherm 300 – полусинтетична олива-теплоносій, яка призначена для термомасляних котлів у котельнях на підприємствах харчової, хімічної, будівельної, металургійної, пластмасової промисловості, для деревообробки, паперового виробництва. Ідеально для застосування в закритих системах з примусовою циркуляцією: парогенератори, рекуператори, повітрянагрівачі, термостати, комплекси верхнього розігріву і зливу темних нафтопродуктів та інші подібні промислові та побутові установки. Термічна олива для котлів, що застосовуються на виробництві, краща ніж пара, так як дозволяє отримати досить високу температуру нагрівання при мінімальному робочому тиску. Така технологія здешевлює виробництво і витрати на амортизацію обладнання.

Високотемпературні теплоносії - це нетоксичні нафтові продукти, з достатньою термічною стабільністю і гранично високою температурою самозаймання. Застосування Transtherm 300 дає гранично допустиму робочу температуру до 300-320 ° С. При цьому слід уникати контакту гарячої оливи з повітрям.

Неправильно підібрана олива-теплоносій призводить до скорочення терміну придатності, через що оливу в системі опалення доведеться міняти набагато частіше. Крім того, недотримання температурного режиму може призвести до аварійних ситуацій.

#### ПЕРЕВАГИ:

- має високу теплоємність;
- перешкоджає утворенню корозії всередині системи;
- захищає систему від відкладень;
- низько випаровуване;
- не потребує очищення та попередньої підготовки;
- має високу термічну стабільність;
- дозволяє працювати при низькому тиску в системі;
- сумісна з різними конструкційними матеріалами системи;
- екологічна, не дає шкідливих викидів у навколишнє середовище

#### ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Густина при 20°C, кг/м3, не більше ніж	910
Кінематична в'язкість при 100°C, мм <sup>2</sup> /с, не більше ніж	5,6
Індекс в'язкості, не менше ніж	90
Температура спалаху у відкритому тиглі, °С, не менше ніж	200
Температура застигання, °С, не вище	-30
Зольність, %, не більше ніж	0,01
Масова частка сірки, %, не більше ніж	0,2
Випареність при температурі 250°C, %, не більше ніж	8,0

Фасування	Артикул	Штрихкод
Бочка метал 200л	016926	482007024269

#### УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ:

Не змішувати з розчинниками, автомобільними рідинами. Берегти від прямих сонячних променів та атмосферних опадів в закритій тарі при температурі не вище +60°C. У разі потрапляння на шкіру або слизову оболонку – промити водою. Берегти від дітей. Вогнебезпечно. Не виливати в каналізацію, водойми та на ґрунт. Утилізувати в спеціально відведених місцях.