



ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Описание продукта

АМТ-300 – масло теплоноситель ароматизированное, изготавливается на базе экстрактов селективной очистки фенолом или N-метилпирролидоном дистиллятных масляных фракций нефтей.

Область применения

АМТ-300 предназначено для использования в качестве теплоносителя в закрытой системе, исключающей контакт горячего масла с воздухом, с интенсивной принудительной циркуляцией при температуре не выше 280 °С.



Предназначено для всепогодной эксплуатации

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Углеводородный состав масла обеспечивает высокую теплоемкость и теплопроводность, повышая производительность оборудования;
- Термическая стабильность уменьшает образование отложений увеличивая срок службы оборудования;
- Масло работоспособно в широком интервале температур (до 280 °С).

ФАСОВКА

216,5 л, 1000 л, а также авто- и ж/д наливом.

Типичные физико-химические показатели

Показатель	Метод испытания	АМТ-300
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	4,79
Кислотное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362	0,07
Температура самовоспламенения, °С	ГОСТ 12.1.044	378
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	186
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-23