

ПРЕДПРИЯТИЕ МАКСАЭРО

- Производство воздуховодов и систем вентиляции
- Клапаны противопожарные
- Клапаны дымоудаления
- Вентиляторы общепром, дымоудаления, крышные

220056, г. Минск, ул. Стариновская, 15

Тел./факс: +375 17 244-67-44, 258-67-51, 347-73-56, 252-54-27

Velcom: +375 29 603-88-99

E-mail: olegaero@yandex.by

www.maxaero.by



Масло индустриальное Роснефть И-12А, 20А, 30А, 40А, 50А



И-12А, 20А, 30А, 40А, 50А



ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Описание продукта

Масла промышленные И представляют собой очищенные дистиллятные и остаточные масла или их смеси без присадок.

Область применения

Масла промышленные И предназначены для применения в машинах и механизмах промышленного оборудования, условия работы которых не предъявляют особых требований к антиокислительным и антикоррозионным свойствам масел, а также в качестве базовых и промышленных масел различного назначения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Масло отличается высоким качеством, чистотой и хорошими смазывающими свойствами.

ФАСОВКА

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

Типичные физико-химические показатели

Показатель	Метод испытания	И				
		12А	20А	30А	40А	50А
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	14	30	46	64	100
Массовая доля серы, %	ГОСТ 1437	0,03	0,03	0,12	0,17	0,18
Стабильность против окисления: - приращение кислотного числа, мг КОН/г - приращение смол, %	ГОСТ 18136	0,16 1,4	0,28 1,8	0,35 2,8	0,34 2,8	0,37 2,8
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	182	210	220	240	238
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-17	-17	-15	-15	-15