

И-40А

ОПИСАНИЕ



Может использоваться в качестве рабочих жидкостей в гидравлических системах станочного оборудования, автоматических линий, прессов, для смазывания легко- и средненагруженных зубчатых передачах, направляющих скольжения и качения станков, где не требуются специальные масла, и в других механизмах.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Рекомендуется для машин и механизмов промышленного оборудования, условия работы которых не предъявляют особых требований к антиокислительным и антикоррозионным свойствам масел.



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
от -15°C до +40°C

ПРЕИМУЩЕСТВА



- Способствует снижению трения, что предупреждает преждевременный износ деталей.
- Выполняет теплоотводящую функцию.
- Предупреждает развитие коррозии на металлических элементах.
- Удаляет загрязнения с трущихся поверхностей.



показатель	ед. изм.	метод	значение
Плотность при 20°C	г/см ³	ASTM D 4052	0,9
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D 445	61-75
Индекс вязкости	---	ASTM D 2270	---
Температура вспышки	°C	ASTM D 92	200
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-15°C
Щелочное число	мгКОН/г	ASTM D 2896	---
Зольность сульфатная	%	ASTM D 874	---

Фасовка



+7 (495) 993-46-46



info@pilot-s.com



Россия, 141200,
Московская область,
г. Пушкино, ул. Новая, д. 16