



ТУ 6-02-1259-84

Применяется для гидравлических систем кранов газовых магистралей.

Описание

ПМС-20Р - кремнийорганическая жидкость, обеспечивающая долгий срок службы.

Особенности

- Прозрачная жидкость, не имеет цвета, запаха, не токсична по отношению к человеку и не вызывает аллергии.
- Химически инертна.
- Не коррозионная.
- Температура плавления: -84°C .
- Температура вспышки: более 200°C .
- Кинематическая вязкость вещества: 18-22.
- Плотность вещества при 25°C составляет $0,949 \text{ г/см}^3$.
- Сохраняет свои свойства в интервале от -60°C до $+80^{\circ}\text{C}$.

Применение

ПМС-20Р является базой, на основе которой создаются пластичные смазки, работающие при низких температурах. Используется как жидкость для выполнения разделительных, амортизаторных и гидравлических функций, в том числе для эксплуатации гидроприводов газовых кранов. Как смазка применяется в узлах пластик-резина, металл-пластик.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Жидкость ПМС-20р(к)

Области применения:

тяжелое машиностроение, нефтегазовая промышленность.

Состав

Кремнийорганическая жидкость на 99% состоит из основного вещества, без механических примесей.

Упаковка и транспортировка

Для транспортировки ПМС-20Р используются металлические и стеклянные тары объемом на 5, 20, 30 и 200 л.

Гарантийный срок, хранение

ПМС-20Р хранится в течение 60 месяцев в таре от производителя при условии, что тара не открывалась.

По вопросам приобретения жидкость ПМС-20р(к) и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов