



И-Л-С-220 (Mo)



Класс вязкости

220

Виды фасовки:

216.5 л, 1000 л

ИЛС-220(Mo) - масло для смазывания цепей. Производится из высокоочищенных остаточных и дистиллятных базовых масел. Содержит адгезионную, антифрикционную присадки и дисульфид молибдена.

Назначение

Масло ИЛС-220(Mo) предназначено для смазывания цепей подвесных напольных конвейеров, периодически проходящих через сушильные камеры, температура в которых поддерживается на уровне 180-200 С. Перед применением необходимо тщательно перемешивать.

Преимущества

- незаменимо в цехах покраски и сушки машиностроительных предприятий, имеющих серийное конвейерное производство
- дисульфид молибдена придает дополнительную защиту от износа в условиях «сухого трения»
- вязкость базы позволяет применять масло на быстродвижущихся конвейерах.

Типичные физико-химические показатели

| | |
|--|-----|
| Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с | 160 |
| Кислотное число, мг КОН/г | 0,3 |
| Температура вспышки, °С | 250 |
| Температура застывания, °С | -10 |
| Массовая доля дисульфида молибдена и графита, % | 0,6 |

