

Chemax NDO-250

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ Полимеризованный эфир

НАЗВАНИЕ INCI -

НОМЕР CAS Под правовой охраной

ФУНКЦИЯ Смазочный материал, низкопенное средство

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
УСЛОВИЯ**

Кислотное число, (мгКОН/г)16-22
Вязкость при темп. 100°C, сСт195,0-315,0

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид при темп. 25°CПрозрачная, вязкая янтарная жидкость
Собственный вес при темп. 25°C.....1,001
Вязкость при темп. 40°C, сСт 3032
Вязкость при темп. 100°C, сСт 250
Индекс вязкости..... 220
Кислотное число, (мгКОН/г) 16
Фунты на галлон 8,338

ПРИМЕНЕНИЕ

Chemax NDO-250 - это синтетический, полимеризованный эфир, разработанный для повышения смазывающей способности в жестких условиях металлообработки. Chemax NDO-250 имеет высокую молекулярную массу, благодаря которой эфир можно использовать вместо хлорированных парафинов. Chemax NDO-250 полностью насыщен жирными кислотами с разветвленной цепью, которые обеспечивают высокий уровень гидролитических, окислительных и биостойких свойств.

Дата актуализации: 18.05.2016