

Maxlube MV

| | |
|-----------------------------------|---|
| ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ | Эфир жирной кислоты |
| НАЗВАНИЕ INCI | - |
| НОМЕР CAS | Юридически сохранен |
| НАЗНАЧЕНИЕ | Смазочное средство, эмульгатор |
| ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИЕ | Цвет (по Ловибонду)20Y-2R Температура мутнения, °С..... Максимально Максимальное йодное число..... Максимально 1 Несвязанная жирная кислота, %.....110-140 Число омыления.....185-195 |
| ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ | Внешний вид при темп. 25°С.....Желтая жидкость Удельный вес при темп. 25°С.....0,879 |
| ПРИМЕНЕНИЕ | Maxlube MV рекомендуется, как смазочное средство общего назначения в жидкостях для обработки металлов. Растворяется в масле и легко эмульгирует и повышает характеристику увлажнения жиров и масел. Также используется, как граничное смазочное средство в маслах низкой вязкости на базе смазок для растворимых и полусинтетических охлаждающих агентов на базе воды |

Дата обновления: 23.05.2016