

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

CINDOLUBE® 4601

МАСЛО ДЛЯ ВОЛОЧЕНИЯ АЛЮМИНИЕВОЙ ПРОВОЛОКИ

CINDOLUBE® 4601 был разработан как смазка для операций пластической деформации, таких как тонкое волочение алюминиевой проволоки.

CINDOLUBE® 4601 обеспечивает очень высокую скорость вытяжки.

Области Применения

CINDOLUBE® 4601 создан на основе гидроочищенного минерального масла с низким содержанием ароматических веществ. Комбинация полярных присадок придает маслу высокие несущие свойства. Масло обеспечивает хорошее качество поверхности обработанных деталей.

Когда CINDOLUBE® 4601 используется для волочения проволоки, он имеет следующие преимущества по сравнению с обычными смазочными материалами: более яркая проволока, обеспечивает более высокую скорость волочения, фильеры хорошо охлаждаются с уменьшенным отложением на границе раздела фильер. Поверхность проволоки после волочения становится светлой и чистой, проблем с адгезией изоляционных покрытий не возникает.

CINDOLUBE® 4601 не содержит хлора, серы, фосфора и тяжелых металлов (цинка).

Рекомендации По Использованию

Используется в чистом виде, не разбавляется

Преимущества

- Более чистая яркая металлическая поверхность
- Высокое качество поверхности
- Превосходные смазывающие свойства
- Хорошая защита от коррозии
- Увеличенный срок жизни инструмента
- Высокая производительность
- Долгий срок жизни масла

Здоровье, Безопасность И Правильное Обращение

Пожалуйста, ознакомьтесь с паспортом безопасности (SDS) для получения информации о хранении, безопасном обращении и утилизации. Мы не можем контролировать условия и методы обращения, хранения, использования и утилизации продукта, мы не несем никакой ответственности за любую неэффективность продукта или любую травму или ущерб, которые возникли из-за этих условий или в связи с ними.

Типичные Физические Свойства

СВОЙСТВО	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ
Внешний вид продукта	Слегка желтая жидкость	Визуальный
Плотность при 20°C	0.86	g/cm ³
Вязкость при 40°C	19	cSt
Температура вспышки в открытом тигеле	180	°C

Были приняты все разумные меры для обеспечения точности публикации. На информацию могут повлиять изменения после выпуска издания. Настоящая техническая спецификация должна использоваться исключительно для данного продукта. Перед любым применением изучите Паспорт безопасности (SDS) для получения информации об опасностях, рисках и параметрах использования продукта. Вся ответственность и все гарантии, выраженные или подразумеваемые настоящим документом, исключаются в отношении результатов работы продукта, точности этих данных, включая любые гарантии пригодности для любых целей. 70234601

